



# RAS | AIS



**DETECTEURS**

29/04/2025

## ACCESSOIRES DETECTEURS

### ROTULES DE MONTAGE



Br-1, rotule de montage à plat pour détecteurs visonic

VIS-IRVI295



Br-2, rotule br-1 + pièce de montage en coin pour détecteurs visonic

VIS-IRVI296



Br-3, rotule br-1 + pièce de montage plafond pour détecteurs visonic

VIS-IRVI297

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS EXTERIEURS

#### DETECTEURS PET IMMUNE



SPECTRUM PA WS WALL AM • Détecteur radio à double infrarouge passif à double côté (droit + gauche) • Portée de 3 à 12 mètres de chaque côté • Fréquence: FM 868 MHz • Anti-arrachage avec accéléromètre • Compensation de température digitale • Filtre lumière • Angle de couverture jusqu'à 10° • Hauteur d'installation 1,2 mètres • Immunité aux animaux • Consommation au repos 15  $\mu$ A • Consommation en alarme 34 mA • Walk test par activation buzzer et voyant • Pile Lithium AA de 3,6 Vdc 2,6 Ah, fournie • Dimensions: (P x L x H) 68,3 x 75,4 x 189,4 mm • Compatibilité: AVS INT4WS, INTWS, XSATWS, XSATWS2, XSATWS-32, XSAT WS2 • Protection IP: 55

AVS-SPECTRUM PA WS WALL AM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL

## DETECTEURS FILAIRES

### DETECTEURS INTERIEURS



Détecteur IRP avec lentille, portée 12 mètres, immunité aux animaux domestiques jusque 15kg.

SA-AQUA PET

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille, portée 12 mètres.

SA-AQUA PLUS

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille, portée 12 mètres. Alimentation 24V ac/dc. Support plafond et mur SA-BRACKET-A inclus.

SA-AQUA S

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 15m x 20m • Technologie de détection IRP: Lentille • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (4 couleurs disponibles) • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 8mA (nominal) / 23mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond optionnel • SA-CT-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (16m x 2m) • SA-LR-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (25m x 2m)

SA-SLIM-PIR

+0.01 €Recupel



B-767-1017



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 15m x 20m • Technologie de détection IRP: Lentille • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (4 couleurs disponibles) • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 8mA (nominal) / 23mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond optionnel • Finition gris foncé

SA-SLIM-PIR DG

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 13mA (nominal) / 97mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond inclus • SA-CT-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (30m x 2m)

SA-SLIM-PIR-LUNA



B-767-1017

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max) • Finition gris foncé

SA-SLIM-PIR-LUNA DG

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille, portée 12 mètres.

SA-AQUA PLUS

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille, portée 12 mètres. Alimentation 24V ac/dc. Support plafond et mur SA-BRACKET-A inclus.

SA-AQUA S

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille, portée 15 mètres.

SA-GRAPHITE

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur IRP avec lentille et détection de bris de verre intégré. • Portée IRP 12 mètres • Immunité aux animaux domestiques jusque 15kg • Portée de bris de verre 6 mètres

SA-NAVY

+0.01 €Recupel



Lentille barrière verticale pour détecteurs SA-AQUA PLUS et SA-AQUA PRO. Portée 22,5 sur 2,2 mètres.

SA-VB



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Support plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Pas de passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-A



Support massif plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-B



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 15m x 20m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (4 couleurs disponibles) • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 10mA (nominal) / 25mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond optionnel • SA-CT-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (16m x 2m) • SA-LR-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (20m x 2m)

SA-SLIM-DUAL

+0.01 €Recupel



B-767-1018

# DETECTEURS SATEL



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 15m x 20m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (4 couleurs disponibles) • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 10mA (nominal) / 25mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond optionnel • Finition gris foncé

SA-SLIM-DUAL DG

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP & RADAR • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond inclus • SA-CT-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (28m x 2m)

SA-SLIM-DUAL-LUNA

+0.01 €Recupel



B-767-1018



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP & RADAR • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond inclus • Finition gris foncé

SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

+0.01 €Recupel



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D

# DETECTEURS SATEL



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Support plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Pas de passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-A



Support massif plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-B



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Détection anti-masquage IR active, conformément à EN 50131-2-4 pour Grade 3 • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 20mA (nominal) / 82mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond avec contact sabotage inclus • SA-CT-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (30m x 2m)

SA-SLIM-PIR-PRO



B-767-1014

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Détection anti-masquage IR active, conformément à EN 50131-2-4 pour Grade 3 • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 21mA (nominal) / 85mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond avec contact sabotage inclus • SA-CT-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (28m x 2m)

SA-SLIM-DUAL-PRO



B-767-1015

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Immunité aux animaux domestiques jusque 20kg • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 12m x 13m • Technologie de détection IRP: Lentille • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (4 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 8mA (nominal) / 23mA (max)

SA-SLIM-PIR-PET



B-767-1017

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation possible à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 12m x 13m • Technologie de détection IRP: Lentille • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 13mA (nominal) / 97mA (max)

SA-SLIM-PIR-LUNA-PET



B-767-1017

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line IRP+RADAR. • Immunité aux animaux domestiques jusque 20kg • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 12m x 13m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (4 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 10mA (nominal) / 25mA (max)

SA-SLIM-DUAL-PET



B-767-1018

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation possible à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP&RADAR • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 12m x 13m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max)

SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET



B-767-1018

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur IRP avec lentille, portée 12 mètres, immunité aux animaux domestiques jusque 15kg.

SA-AQUA PET

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille et détection de bris de verre intégré. • Portée IRP 12 mètres • Immunité aux animaux domestiques jusque 15kg • Portée de bris de verre 6 mètres

SA-NAVY

+0.01 €Recupel



Détecteur de mouvement rideau IRP, finition blanche • Généralement utilisé pour sécuriser les portes, les fenêtres et autres passages • Détection de mouvement au moyen d'un capteur infrarouge passif (IRP) • Plage de détection 2m (large) / 5m (lointain) , 1m/15° (épais) • Sensibilité réglable • Dimensions (lxhxp): 20x102x25 mm

SA-CD-2

+0.053 €Bebat



Détecteur de mouvement rideau IRP, finition brune • Généralement utilisé pour sécuriser les portes, les fenêtres et autres passages • Détection de mouvement au moyen d'un capteur infrarouge passif (IRP) • Plage de détection 2m (large) / 5m (lointain) , 1m/15° (épais) • Sensibilité réglable • Dimensions (lxhxp): 20x102x25 mm

SA-CD-2 BR

+0.053 €Bebat



Détecteur de mouvement rideau IRP, finition gris foncé • Généralement utilisé pour sécuriser les portes, les fenêtres et autres passages • Détection de mouvement au moyen d'un capteur infrarouge passif (IRP) • Plage de détection 2m (large) / 5m (lointain) , 1m/15° (épais) • Sensibilité réglable • Dimensions (lxhxp): 20x102x25 mm

SA-CD-2 DG

+0.053 €Bebat



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 14m X 1m • Détection AM sur la technologie IR (uniquement d'application en cas d'utilisation à l'intérieur) • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 21mA (au repos), 25mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 44x105x40 mm • Support de montage mural 90° inclus

SA-AGATE

+0.01 €Recupel



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche.

SA-HOOD-A

# DETECTEURS SATEL



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - SA-AOCD-260 détecteur extérieur avec parton de détection rideau - SA-AGATE détecteur pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2A - Insert pour le montage des détecteurs de rideaux SA-AGATE et SA-AOCD-260 - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-AGATE-EX



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 516mm, 2 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-2

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 516mm, 2 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-2 BR

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 781mm, 3 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-3

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 781mm, 3 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-3 BR

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1046mm, 4 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-4

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1046mm, 4 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-4 BR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL

	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1312mm, 5 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-5	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1312mm, 5 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-5 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1577mm, 6 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-6	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1577mm, 6 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-6 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1841mm, 7 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-7	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1841mm, 7 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-7 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 2016mm, 8 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-8	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 2016mm, 8 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-8 BR	+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Entretoise pour montage des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces. A utiliser en combinaison de l'outil SA-ACTIVA-K.

SA-ACTIVA-D



Accessoires pour montage en angle des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces.

SA-ACTIVA-K



Câble de programmation USB pour centrales INTEGRA, VERSA et PERFECTA, SA-ACU-100/120/220, barrières SA-ACTIVA, CA-5 P, CA-6 P, RX-2K, RX-4K, RXH-1K, RXH-2K, RXH-4K, RE-4K, ACCO-KP, ACCO-KP-PS et modules de communication GSM GPRS-T1, GPRS-T2, SA-GSM LT-1, SA-GSM LT-2 et SA-GPRS-A.

SA-USB-RS



Couvercle avec lentille patron rideau vertical. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 22m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 22m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 14m x 1m

SA-CT-CL



Couvercle avec lentille patron rideau vertical. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR / Portée de détection 16m x 2m • SA-SLIM-DUAL / Portée de détection 16m x 2m

SA-CT-CL2



Couvercle avec lentille longue portée. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 28m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 28m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 30m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 28m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 28m x 2m

SA-LR-CL



Couvercle avec lentille longue portée. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR / Portée de détection 24m x 2m • SA-SLIM-DUAL / Portée de détection 20m x 2m

SA-LR-CL2



Support plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Pas de passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-A

# DETECTEURS SATEL



Support massif plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-B



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche.

SA-HOOD-A



Câble de programmation USB pour centrales INTEGRA, VERSA et PERFECTA, SA-ACU-100/120/220, barrières SA-ACTIVA, CA-5 P, CA-6 P, RX-2K, RX-4K, RXH-1K, RXH-2K, RXH-4K, RE-4K, ACCO-KP, ACCO-KP-PS et modules de communication GSM GPRS-T1, GPRS-T2, SA-GSM LT-1, SA-GSM LT-2 et SA-GPRS-A.

SA-USB-RS



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - SA-AOCD-260 détecteur extérieur avec parton de détection rideau - SA-AGATE détecteur pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2A - Insert pour le montage des détecteurs de rideaux SA-AGATE et SA-AOCD-260 - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-AGATE-EX

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE

# DETECTEURS SATEL



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 12mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH inclus"

SA-OPAL/WH/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Sensibilité IRP et RADAR réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 12mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR inclus

SA-OPAL/GR/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portable optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH inclus

SA-OPAL PLUS/WH/SET

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR inclus

SA-OPAL PLUS/GR/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR, conforme EN 50131-2-4 Grade 3 en cas d'installation à l'intérieur • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH NON-inclus

SA-OPAL PRO/WH

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR, conforme EN 50131-2-4 Grade 3 en cas d'installation à l'intérieur • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR NON-inclus

SA-OPAL PRO/GR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Télécommande pour réglage du: - détecteur extérieur SA-OPAL-PLUS et SA-OPAL-PRO - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA et SA-SLIM-PIR-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-PIR-PRO - détecteur SA-SLIM--DUAL-LUNA et SA-SLIM-DUAL-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-DUAL-PRO Batterie CR2032 incluse.

SA-OPT-1

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique blanc 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique blanc

SA-BRACKET/C/WH



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique gris foncé 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique gris foncé

SA-BRACKET/C/GR



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour: - Série SA-OPAL détecteurs extérieur - SA-AOD-210 détecteur extérieur • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-OPAL-EX

## DETECTEURS ANTIMASKING

# DETECTEURS SATEL



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 12mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH inclus"

SA-OPAL/WH/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Sensibilité IRP et RADAR réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 12mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR inclus

SA-OPAL/GR/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH inclus

SA-OPAL PLUS/WH/SET

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR inclus

SA-OPAL PLUS/GR/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR, conforme EN 50131-2-4 Grade 3 en cas d'installation à l'intérieur • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH NON-inclus

SA-OPAL PRO/WH

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR, conforme EN 50131-2-4 Grade 3 en cas d'installation à l'intérieur • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR NON-inclus

SA-OPAL PRO/GR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Télécommande pour réglage du: - détecteur extérieur SA-OPAL-PLUS et SA-OPAL-PRO - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA et SA-SLIM-PIR-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-PIR-PRO - détecteur SA-SLIM--DUAL-LUNA et SA-SLIM-DUAL-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-DUAL-PRO Batterie CR2032 incluse.

SA-OPT-1

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique blanc 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique blanc

SA-BRACKET/C/WH



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique gris foncé 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique gris foncé

SA-BRACKET/C/GR



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour: - Série SA-OPAL détecteurs extérieur - SA-AOD-210 détecteur extérieur • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-OPAL-EX

## DETECTEURS PET IMMUNE

# DETECTEURS SATEL



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 12mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH inclus"

SA-OPAL/WH/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Sensibilité IRP et RADAR réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 12mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR inclus

SA-OPAL/GR/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portable optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH inclus

SA-OPAL PLUS/WH/SET

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie RADAR • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR inclus

SA-OPAL PLUS/GR/SET

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR, conforme EN 50131-2-4 Grade 3 en cas d'installation à l'intérieur • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH NON-inclus

SA-OPAL PRO/WH

+0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie avec LED tricolore. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui assure que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, ne provoquent pas de fausses alarmes. • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR, conforme EN 50131-2-4 Grade 3 en cas d'installation à l'intérieur • Le témoin LED peut être activé ou désactivé via un cavalier ou une entrée pilotable • Equipé d'un interrupteur crépusculaire réglable avec sortie à collecteur ouvert • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION réglable selon 16 niveaux de sensibilité (la réaction de détection par rapport à la sensibilité réglée peut être testée par technologie) • Sensibilité IRP, RADAR et d'OCCULTATION également réglable via la commande à distance infrarouge bidirectionnelle portative optionnelle SA-OPT-1 • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc ±15% • Consommation en courant: 15mA (au repos), 20mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR NON-inclus

SA-OPAL PRO/GR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Télécommande pour réglage du: - détecteur extérieur SA-OPAL-PLUS et SA-OPAL-PRO - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA et SA-SLIM-PIR-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-PIR-PRO - détecteur SA-SLIM--DUAL-LUNA et SA-SLIM-DUAL-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-DUAL-PRO Batterie CR2032 incluse.

SA-OPT-1

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - Série SA-OPAL détecteurs extérieur - SA-AOD-210 détecteur extérieur • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-OPAL-EX

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 14m X 1m • Détection AM sur la technologie IR (uniquement d'application en cas d'utilisation à l'intérieur) • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 21mA (au repos), 25mA (max) • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 44x105x40 mm • Support de montage mural 90° inclus

SA-AGATE

+0.01 €Recupel



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche.

SA-HOOD-A

# DETECTEURS SATEL



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - SA-AOCD-260 détecteur extérieur avec parton de détection rideau - SA-AGATE détecteur pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2A - Insert pour le montage des détecteurs de rideaux SA-AGATE et SA-AOCD-260 - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-AGATE-EX

## BARRIERES IR



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 516mm, 2 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-2

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 516mm, 2 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-2 BR

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 781mm, 3 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-3

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 781mm, 3 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-3 BR

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1046mm, 4 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-4

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1046mm, 4 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-4 BR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL

	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1312mm, 5 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-5	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1312mm, 5 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-5 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1577mm, 6 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-6	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1577mm, 6 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-6 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1841mm, 7 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-7	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1841mm, 7 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-7 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 2016mm, 8 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-8	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 2016mm, 8 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-8 BR	+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Entretoise pour montage des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces. A utiliser en combinaison de l'outil SA-ACTIVA-K.

SA-ACTIVA-D



Accessoires pour montage en angle des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces.

SA-ACTIVA-K



Câble de programmation USB pour centrales INTEGRA, VERSA et PERFECTA, SA-ACU-100/120/220, barrières SA-ACTIVA, CA-5 P, CA-6 P, RX-2K, RX-4K, RXH-1K, RXH-2K, RXH-4K, RE-4K, ACCO-KP, ACCO-KP-PS et modules de communication GSM GPRS-T1, GPRS-T2, SA-GSM LT-1, SA-GSM LT-2 et SA-GPRS-A.

SA-USB-RS

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche.

SA-HOOD-A



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Télécommande pour réglage du: - détecteur extérieur SA-OPAL-PLUS et SA-OPAL-PRO - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA et SA-SLIM-PIR-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-PIR-PRO - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA et SA-SLIM-DUAL-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-DUAL-PRO Batterie CR2032 incluse.

SA-OPT-1

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique blanc 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique blanc

SA-BRACKET/C/WH

# DETECTEURS SATEL



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural : 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique gris foncé 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique gris foncé

SA-BRACKET/C/GR



Câble de programmation USB pour centrales INTEGRA, VERSA et PERFECTA, SA-ACU-100/120/220, barrières SA-ACTIVA, CA-5 P, CA-6 P, RX-2K, RX-4K, RXH-1K, RXH-2K, RXH-4K, RE-4K, ACCO-KP, ACCO-KP-PS et modules de communication GSM GPRS-T1, GPRS-T2, SA-GSM LT-1, SA-GSM LT-2 et SA-GPRS-A.

SA-USB-RS



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - SA-AOCD-260 détecteur extérieur avec parton de détection rideau - SA-AGATE détecteur pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2A - Insert pour le montage des détecteurs de rideaux SA-AGATE et SA-AOCD-260 - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-AGATE-EX

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Détecteur de bris de vitre audio. • Portée 6 mètres

SA-INDIGO

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP avec lentille et détection de bris de verre intégré. • Portée IRP 12 mètres • Immunité aux animaux domestiques jusque 15kg • Portée de bris de verre 6 mètres

SA-NAVY

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition blanche. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc ( $\pm 25\%$ ) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur multifonction finition brune. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2 BR

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition gris foncé. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2 DG

+0.01 €Recupel



Boîtier hermétique universel IP65, finition blanche • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1



Boîtier hermétique universel IP65, finition noire • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 B



Boîtier hermétique universel IP65, finition grise • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 GY



Boîtier hermétique universel IP65, finition gris foncé • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 DG



Aimant dans un boîtier IP65, finition blanche • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1



Aimant dans un boîtier IP65, finition noire • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 B

# DETECTEURS SATEL



Aimant dans un boîtier IP65, finition grise • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 GY



Aimant dans un boîtier IP65, finition gris foncé • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 DG • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 DG et le boîtier SA-OPX-1 DG • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 DG

## ROTULES DE MONTAGE



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique blanc 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique blanc

SA-BRACKET/C/WH



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural : 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique gris foncé 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique gris foncé

SA-BRACKET/C/GR



Support plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Pas de passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-A



Support massif plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-B

# DETECTEURS SATEL

## DETECTEURS INCENDIE

### DETECTEURS OPTIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

### DETECTEURS OPTIQUES & THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

### DETECTEURS THERMOVELOCIMETRIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

### DETECTEURS THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE

### DETECTEURS CO



Détecteur de monoxyde de carbone 12Vdc, 4 fils, avec sortie NF. Ronfleur intégré configurable pour avertissement vocal et témoin led rouge pour indication visuelle de la détection.

SA-DG-1 CO

+0.0826 €Recupel

## DETECTEUR MULTIFONCTION



Détecteur multifonction finition blanche. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition brune. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2 BR

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition gris foncé. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2 DG

+0.01 €Recupel



Boîtier hermétique universel IP65, finition blanche • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1



Boîtier hermétique universel IP65, finition noire • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 B



Boîtier hermétique universel IP65, finition grise • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 GY



Boîtier hermétique universel IP65, finition gris foncé • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 DG

# DETECTEURS SATEL



Aimant dans un boîtier IP65, finition blanche • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1



Aimant dans un boîtier IP65, finition noire • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 B



Aimant dans un boîtier IP65, finition grise • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 GY



Aimant dans un boîtier IP65, finition gris foncé • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 DG • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 DG et le boîtier SA-OPX-1 DG • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 DG

## DETECTEURS DE GAZ



Détecteur de gaz butane et propane 12Vdc, 4 fils, avec sortie NF. Ronfleur intégré configurable pour avertissement vocal et témoin led vert pour indication visuelle de la détection.

SA-DG-1 LPG

+0.0826 €Recupel



Détecteur de gaz naturel (méthane) 12Vdc, 4 fils, avec sortie NF. Ronfleur intégré configurable pour avertissement vocal et témoin led jaune pour indication visuelle de la détection.

SA-DG-1 ME

+0.0826 €Recupel



Détecteur de gaz soporifique (tel que le chloroforme) 12Vdc, 4 fils, avec sortie NF. Ronfleur intégré configurable pour avertissement vocal et témoin led bleu pour indication visuelle de la détection.

SA-DG-1 TCM

+0.0826 €Recupel

## DETECTEURS TEMPERATURE



Dispositif de contrôle de température 2 zones. La zone 1 est associée à un capteur de température intégré tandis que la zone 2 peut être reliée à une sonde de température fournie (la sonde peut être utilisée pour un usage extérieur) • Plage de température de -35°C à +60°C • Seuil minimal et/ou maximal de température réglable par zone • Possibilité de détecter une différence de température endéans un temps défini • Sortie relais (fonctionnement NO ou NF au choix, puissance commutée 1A/30VDC) • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 15 %) • Ronfleur intégré pour avertissement local • Boîtier 48x78x18 mm équipé d'une détection sabotage • Programmation au moyen des touches intégrées et d'un affichage 7 segments

SA-TD-1

## AUTRES DETECTEURS



Détecteur IRP avec lentille et détection de bris de verre intégré. • Portée IRP 12 mètres • Immunité aux animaux domestiques jusque 15kg • Portée de bris de verre 6 mètres

SA-NAVY

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 13mA (nominal) / 97mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond inclus • SA-CT-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (30m x 2m)

SA-SLIM-PIR-LUNA

+0.01 €Recupel



B-767-1017



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max) • Finition gris foncé

SA-SLIM-PIR-LUNA DG

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur Slim Line à infrarouge passif. • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation possible à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 12m x 13m • Technologie de détection IRP: Lentille • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 13mA (nominal) / 97mA (max)

SA-SLIM-PIR-LUNA-PET



B-767-1017

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP & RADAR • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond inclus • SA-CT-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL2 Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (28m x 2m)

SA-SLIM-DUAL-LUNA



B-767-1018

+0.01 €Recupel



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP & RADAR • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 20m x 24m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Commutateur pour activer/désactiver la protection Creep Zone • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max) • SA-BRACKET D support de montage mur/plafond inclus • Finition gris foncé

SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur Slim Line IRP+RADAR • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Fonction d'éclairage lumière blanche intégrée • Fonction d'éclairage à activer à distance et/ou via mouvement • Commutation possible à distance entre les niveaux de sensibilité des deux éléments IRP&RADAR • Possibilité de configurer les paramètres du détecteur via la télécommande SA-OPT-1 • Possibilité d'activer/désactiver à distance le mode configuration • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée: 12m x 13m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande K (24GHz) • Compensation digitale de la température • Résistances d'alarme et de sabotage intégrées et sélectionnables (choix 2EOL: aucune/1K1/4K7/5K6) • Couleur à définir pour les diverses indications LED (7 couleurs disponibles) • Possibilité d'activer/désactiver l'indication LED via jumper ou à distance • Supervision de la détection de mouvement et du circuit d'alimentation • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 137 x 62 x 42 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 100mA (max)

SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET



B-767-1018

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition blanche. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition brune. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2 BR

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction finition gris foncé. • Configurable comme détecteur de vibration • Configurable comme contact magnétique • Configurable comme contact magnétique avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Affichage d'état via LED (par dip-switch ou en/hors service à distance) • Sensibilité détection de vibration réglable par 2 potentiomètres • Tension de fonctionnement 12Vdc (± 25 %) • Sortie relais de type NF • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm

SA-XD-2 DG

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Pas de passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-A



Support massif plafond et mur pour détecteurs SA-AQUA PLUS, SA-AQUA PRO, SA-GRAPHITE, SA-SILVER, SA-AGATE, SA-APD-100, SA-APMD-150, SA-MPD-300, SA-AOCD-250 et SA-AOCD-260. Passage de câble intégré. Adaptation de 30° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation.

SA-BRACKET-B



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural: 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique blanc 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique blanc

SA-BRACKET/C/WH



Kit de montage mural pour les détecteurs extérieurs SA-OPAL, SA-OPAL-PLUS, SA-OPAL-PRO et SA-AOD-200/210. Se compose de 2 supports pour montage mural : 1. Support mural pivotant • Réglable horizontalement sur 90° (maximum 45° à gauche et 45° à droite) • Réglable verticalement sur 60° (maximum 30° vers le haut et 30° vers le bas) • Plastique gris foncé 2. Support mural fixe • Pour montage fixe sous un angle de 45° • Plastique gris foncé

SA-BRACKET/C/GR



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Couvercle avec lentille patron rideau vertical. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 22m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 22m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 14m x 1m

SA-CT-CL

# DETECTEURS SATEL



Couvercle avec lentille patron rideau vertical. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR / Portée de détection 16m x 2m • SA-SLIM-DUAL / Portée de détection 16m x 2m

SA-CT-CL2



Couvercle avec lentille longue portée. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 28m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 28m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 30m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 28m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 28m x 2m

SA-LR-CL



Couvercle avec lentille longue portée. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR / Portée de détection 24m x 2m • SA-SLIM-DUAL / Portée de détection 20m x 2m

SA-LR-CL2



Lentille barrière verticale pour détecteurs SA-AQUA PLUS et SA-AQUA PRO. Portée 22,5 sur 2,2 mètres.

SA-VB



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Entretoise pour montage des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces. A utiliser en combinaison de l'outil SA-ACTIVA-K.

SA-ACTIVA-D



Accessoires pour montage en angle des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces.

SA-ACTIVA-K

# DETECTEURS SATEL



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel



Télécommande pour réglage du: - détecteur extérieur SA-OPAL-PLUS et SA-OPAL-PRO - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA et SA-SLIM-PIR-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-PIR-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-PIR-PRO - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA et SA-SLIM-DUAL-LUNA DG - détecteur SA-SLIM-DUAL-LUNA-PET - détecteur SA-SLIM-DUAL-PRO Batterie CR2032 incluse.

SA-OPT-1

+0.053 €Bebat +0.124 €Recupel



Câble de programmation USB pour centrales INTEGRA, VERSA et PERFECTA, SA-ACU-100/120/220, barrières SA-ACTIVA, CA-5 P, CA-6 P, RX-2K, RX-4K, RXH-1K, RXH-2K, RXH-4K, RE-4K, ACCO-KP, ACCO-KP-PS et modules de communication GSM GPRS-T1, GPRS-T2, SA-GSM LT-1, SA-GSM LT-2 et SA-GPRS-A.

SA-USB-RS

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP sans fil ABAX2. • Hauteur de montage recommandée: 2.0-2.4 m • Portée de détection 15m x 24m • Sensibilité réglable sans fil • Technologie de détection IRP: Lentille • Dimensions (lxhxp): 62x137x42 mm • SA-CT-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL Couvercle optionnel avec lentille patron de détection couloir (30m x 2m) • Pile CR123A incluse • Support mural/plafond inclus ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APD-200

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-767-1002



Détecteur IRP sans fil 433MHz • 15 m de portée de détection • Immunité animaux domestiques réglable jusque 15 Kg • Batterie CR123A incluse! A utiliser en combinaison avec des récepteurs Satel qui utilisent 433MHz comme: - les centrales PERFECTA-WRL - la centrale PERFECTA 64 M en combinaison avec le module SA-PERFECTA-RF - le répéteur SA-MRU-300 repeater

SA-MPD-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur IRP sans fil 433MHz. • Hauteur de montage recommandée: 2.4 m • Portée de détection 14m x 11,5m (angle d'ouverture 82°) • Technologie de détection IRP: Lentille • Dimensions (lxhxp): 62x137x42 mm • SA-CT-CL Couverture optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (14m x 1m) • SA-LR-CL Couverture optionnel avec lentille patron de détection couloir (26m x 2m) ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • Pile CR123A incluse

SA-MPD-310

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR sans fil ABAX2. • Hauteur de montage recommandée: 2.0-2.4 m • Portée de détection 15m x 24m • Sensibilité réglable sans fil • Technologie de détection IRP: Lentille • Dimensions (lxhxp): 62x137x42 mm • SA-CT-CL Couverture optionnel avec lentille patron de détection rideau vertical (22m x 2m) • SA-LR-CL Couverture optionnel avec lentille patron de détection couloir (28m x 2m) • Pile CR123A incluse • Support mural/plafond inclus ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APMD-250

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-767-1005

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP sans fil ABAX2. • Hauteur de montage recommandée: 2.4 m • Portée de détection 14m x 16m • Sensibilité réglable sans fil • Technologie de détection IRP: Lentille • Immunité animaux domestiques jusqu'à 20kg • Dimensions (lxhxp): 62x137x42 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APD-200 PET

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-767-1002



Détecteur IRP sans fil 433MHz. • Hauteur de montage recommandée: 2.4 m • Portée de détection 14m x 11,5m (angle d'ouverture 82°) • Technologie de détection IRP: Lentille • Immunité animaux domestiques réglable jusqu'à 20kg • Dimensions (lxhxp): 62x137x42 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • Pile CR123A incluse

SA-MPD-310 PET

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur de mouvement rideau IRP sans fil ABAX2, finition blanche • Généralement utilisé pour sécuriser les portes, les fenêtres et autres passages • Détection de mouvement au moyen d'un capteur infrarouge passif (IRP) • Plage de détection 2m (large) / 5m (lointain) , 1m/15° (épais) • Sensibilité réglable sans fil • Capteur de température intégré (mesure de la température de -10 °C à +55 °C) • Dimensions (lxhxp): 20x102x25 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ACD-220

+0.053 €Bebat

# DETECTEURS SATEL



Détecteur de mouvement rideau IRP sans fil ABAX2, finition brune • Généralement utilisé pour sécuriser les portes, les fenêtres et autres passages • Détection de mouvement au moyen d'un capteur infrarouge passif (IRP) • Plage de détection 2m (large) / 5m (lointain) , 1m/15° (épais) • Sensibilité réglable sans fil • Capteur de température intégré (mesure de la température de -10 °C à +55 °C) • Dimensions (lxhxp): 20x102x25 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ACD-220 BR

+0.053 €Bebat



Détecteur de mouvement rideau IRP sans fil ABAX2, finition gris foncé • Généralement utilisé pour sécuriser les portes, les fenêtres et autres passages • Détection de mouvement au moyen d'un capteur infrarouge passif (IRP) • Plage de détection 2m (large) / 5m (lointain) , 1m/15° (épais) • Sensibilité réglable sans fil • Capteur de température intégré (mesure de la température de -10 °C à +55 °C) • Dimensions (lxhxp): 20x102x25 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ACD-220 DG

+0.053 €Bebat

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D



Couvercle avec lentille patron rideau vertical. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 22m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 22m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 14m x 1m

SA-CT-CL



Couvercle avec lentille longue portée. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 28m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 28m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 30m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 28m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 28m x 2m

SA-LR-CL

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur extérieur double technologie sans fil ABAX2. • Couvercle en plastique blanc et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui empêche que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, de déclencher une alarme non désirée • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Equipé d'une détection crépusculaire réglable • Sensibilité de DETECTION et d'OCCULTATION réglable de façon software • Hauteur de montage recommandée: 2.4m • Portée de détection: 16m x 16m • Technologie de détection IRP: Lentille • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. REMARQUE: Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH NON inclus!

SA-AOD-210

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie sans fil ABAX2. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui empêche que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, de déclencher une alarme non désirée • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Equipé d'une détection crépusculaire réglable • Sensibilité de DETECTION et d'OCCULTATION réglable de façon software • Hauteur de montage recommandée: 2.4m • Portée de détection: 16m x 16m • Technologie de détection IRP: Lentille • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. REMARQUE: Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR NON inclus!

SA-AOD-210 GY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - Série SA-OPAL détecteurs extérieur - SA-AOD-210 détecteur extérieur • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-OPAL-EX

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur extérieur double technologie sans fil ABAX2. • Couvercle en plastique blanc et socle en plastique blanc • Technologie intégrée qui empêche que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, de déclencher une alarme non désirée • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Equipé d'une détection crépusculaire réglable • Sensibilité de DETECTION et d'OCCULTATION réglable de façon software • Hauteur de montage recommandée: 2.4m • Portée de détection: 16m x 16m • Technologie de détection IRP: Lentille • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. REMARQUE: Support de montage mural SA-BRACKET/C/WH NON inclus!

SA-AOD-210

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur extérieur double technologie sans fil ABAX2. • Couvercle en plastique gris clair et socle en plastique gris foncé • Technologie intégrée qui empêche que des objets oscillants tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes, de déclencher une alarme non désirée • Compensation de température digitale • Immunité aux animaux domestiques jusque 20 kg • Equipé d'une détection crépusculaire réglable • Sensibilité de DETECTION et d'OCCULTATION réglable de façon software • Hauteur de montage recommandée: 2.4m • Portée de détection: 16m x 16m • Technologie de détection IRP: Lentille • Indice de protection: IP54 • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. REMARQUE: Support de montage mural SA-BRACKET/C/GR NON inclus!

SA-AOD-210 GY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - Série SA-OPAL détecteurs extérieur - SA-AOD-210 détecteur extérieur • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-OPAL-EX

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur extérieur double technologie sans fil ABAX2 avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.4m • Portée de détection: 10m x 0,6m • Technologie de détection IRP: Lentille • Indice de protection: IP54 • Support de montage mural 90° inclus • Dimensions (lxhxp): 44x105x40 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AOCD-260

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche.

SA-HOOD-A



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - SA-AOCD-260 détecteur extérieur avec patron de détection rideau - SA-AGATE détecteur pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2A - Insert pour le montage des détecteurs de rideaux SA-AGATE et SA-AOCD-260 - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-AGATE-EX

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Ensemble d'accessoires pour assembler une entretoise murale ou de plafond. • Finition blanche • Réglage de l'angle d'inclinaison  $\pm 30^\circ$  • Réglage de l'angle de pivotement  $\pm 45^\circ$  • Convient pour : - SA-AOCD-260 détecteur extérieur avec patron de détection rideau - SA-AGATE détecteur pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau • Pièces incluses: - BRACKET E-1 - Corps - BRACKET E-2A - Insert pour le montage des détecteurs de rideaux SA-AGATE et SA-AOCD-260 - BRACKET E-2B - Insert pour le montage des détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - 4x BRACKET E-3 - 4 fois entretoise (hauteur 30 mm) - BRACKET E-4 - Base (hauteur 20 mm) - BRACKET E-5 - Support à rotule pour détecteurs extérieurs SA-OPAL et SA-AOD-210 - BRACKET E-6 - Capteur d'autoprotection (1 interrupteur NO/NC, longueur de câble 500 mm)

SA-BRACKET E-AGATE-EX

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE

	<p>Détecteur bris de verre audio sans fil ABAX, finition blanche. • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.</p>	<p>SA-AGD-200</p>	<p>+0.053 €Bebat</p>
	<p>Détecteur bris de verre audio sans fil ABAX, finition brune. • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.</p>	<p>SA-AGD-200 BR</p>	<p>+0.053 €Bebat</p>
	<p>Détecteur bris de verre audio sans fil ABAX, finition gris foncé. • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.</p>	<p>SA-AGD-200 DG</p>	<p>+0.053 €Bebat</p>
	<p>Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.</p>	<p>SA-AXD-200</p>	<p>+0.053 €Bebat</p>
	<p>Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.</p>	<p>SA-AXD-200 BR</p>	<p>+0.053 €Bebat</p>

# DETECTEURS SATEL



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006



SPARE PARTS

3 entretoises blancs et 1 aiment supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200. Prix par pièce, commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER



SPARE PARTS

3 entretoises brun et 1 aiment supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 BR. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER BR



SPARE PARTS

3 entretoises gris foncé et 1 aiment supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 DG. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER DG



Boitier hermétique universel IP65, finition blanche • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1



Boitier hermétique universel IP65, finition noire • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 B



Boitier hermétique universel IP65, finition grise • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 GY

# DETECTEURS SATEL



Boîtier hermétique universel IP65, finition gris foncé • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 DG



Aimant dans un boîtier IP65, finition blanche • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1



Aimant dans un boîtier IP65, finition noire • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 B



Aimant dans un boîtier IP65, finition grise • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 et le boîtier SA-OPX-1 • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 GY



Aimant dans un boîtier IP65, finition gris foncé • Pour utilisation avec le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 et le boîtier SA-OPX-1 DG • Peut être utilisé en combinaison avec le détecteur multifonction SA-XD-2 DG et le boîtier SA-OPX-1 DG • Dimensions (lxhxp) : 20x102x23 mm

SA-OPXM-1 DG



Testeur pour le détecteur bris de vitre audio sans fil ABAX: - SA-AGD-100/200 - SA-AGD-100/200 BR - SA-AGD-200 DG

SA-TESTER INDIGO



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300 BR

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS INCENDIE



Détecteur de fumée avec sirène intégrée sans fil ABAX2. • Peut être utilisé de façon autonome conformément à EN 14604 • Interconnectable avec d'autres détecteurs de fumée SA-ASD-250 (uniquement en cas d'utilisation en combinaison d'un récepteur SA-ACU-220/120 ou SA-ACU-280/270) • Dimensions (Øxp): 1082x54 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ASD-250

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée avec sirène intégrée sans fil ABAX2. • Peut être utilisé de façon autonome conformément à EN 14604 • Interconnectable avec d'autres détecteurs de fumée SA-ASD-250 (uniquement en cas d'utilisation en combinaison d'un récepteur SA-ACU-220/120 ou SA-ACU-280/270) • Dimensions (Øxp): 1082x54 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ASD-250

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée avec sirène intégrée sans fil 433MHz. • Peut être utilisé en combinaison d'un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M • Peut être utilisé de façon autonome conformément à EN 14604 • Dimensions (Øxp): 1082x54 mm • Pile CR123A in

SA-MSD-350

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée et chaleur avec sirène intégrée sans fil ABAX2. • Dimensions (Øxp): 108x54 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ASD-200

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée et chaleur avec sirène intégrée sans fil 433MHz. • Batterie CR123A incluse! A utiliser en combinaison avec des récepteurs Satel qui utilisent 433MHz comme: - les centrales PERFECTA-WRL - la centrale PERFECTA 64 M en combinaison avec le module SA-PERFECTA-RF - le répéteur SA-MRU-300 repeater

SA-MSD-300

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur de fumée et chaleur avec sirène intégrée sans fil ABAX2. • Dimensions (Øxp): 108x54 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ASD-200

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



Détecteur de fumée et chaleur avec sirène intégrée sans fil ABAX2. • Dimensions (Øxp): 108x54 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ASD-200

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 BR

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006

# DETECTEURS SATEL



Détecteur de monoxyde de carbone avec sirène intégrée sans fil ABAX2 • Capteur électromécanique de monoxyde de carbone • Compensation numérique de température • Fonction de test • Voyant LED pour la signalisation optique • Transducteur piézoélectrique pour la signalisation acoustique • Surveillance du capteur de gaz • Contrôle de l'état de la pile • Dimensions (Øxp): 108x49 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ACMD-200

+0.053 €Bebat



ABAX2 Détecteur extérieur crépusculaire et de température sans fil Détecteur crépusculaire: - Mesure de l'intensité lumineuse de 2 lx jusque 250 lx - Possibilité de sélectionner un des 16 seuils de détection lx - Immunité aux variations d'intensité lumineuse passagères et accidentelles Senseur de température: - Mesure de la température de -30°C à +70°C - Seuil de température programmable (BAS ou HAUT) • Dimensions (lxhxp): 58x115x34 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ADD-200

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 BR

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006

# DETECTEURS SATEL



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel



ABAX2 Détecteur extérieur crépusculaire et de température sans fil Détecteur crépusculaire: - Mesure de l'intensité lumineuse de 2 lx jusque 250 lx - Possibilité de sélectionner un des 16 seuils de détection lx - Immunité aux variations d'intensité lumineuse passagères et accidentelles Senseur de température: - Mesure de la température de -30°C à +70°C - Seuil de température programmable (BAS ou HAUT) • Dimensions (lxhxp): 58x115x34 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ADD-200

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 BR

+0.053 €Bebat



B-767-1006

# DETECTEURS SATEL



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006

SPARE PARTS



3 entretoises blancs et 1 aiment supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200. Prix par pièce, commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER

SPARE PARTS



3 entretoises brun et 1 aiment supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 BR. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER BR

SPARE PARTS



3 entretoises gris foncé et 1 aiment supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 DG. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER DG



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300 BR

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Senseur d'eau sans fil ABAX2, finition blanche. • Sonde d'inondation intégrée • Les pieds télescopiques du capteur permettent une détection efficace des fuites, même lorsqu'ils sont placés sur une surface irrégulière • Capteur de température intégré (mesure de la température de -10 °C à +55 °C) • Accéléromètre intégré (détection du basculement de l'appareil) • Indicateur LED • Buzzer intégrée (alarme et détection d'inversion) • Paramètres et sensibilité réglables sans fil • Mise à jour à distance du micrologiciel • Surveillance de l'état de la batterie • Boîtier étanche aux éclaboussures (protection IPX4) • Dimensions (lxhxp) : 65x65x24 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AFD-200

+0.053 €Bebat



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300 BR

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 BR

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Boîtier hermétique universel IP65, finition blanche • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1



Boîtier hermétique universel IP65, finition noire • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 B



Boîtier hermétique universel IP65, finition grise • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 GY



Boîtier hermétique universel IP65, finition gris foncé • Permet de loger le détecteur multifonction sans fil SA-AXD-200 DG ABAX2 • Permet de loger le détecteur multifonction filaire SA-XD-2 DG • Dimensions (lxhxp): 29x157x28 mm

SA-OPX-1 DG



ABAX2 Détecteur extérieur crépusculaire et de température sans fil  
 Détecteur crépusculaire: - Mesure de l'intensité lumineuse de 2 lx jusqu'à 250 lx - Possibilité de sélectionner un des 16 seuils de détection lx - Immunité aux variations d'intensité lumineuse passagères et accidentelles  
 Senseur de température: - Mesure de la température de -30°C à +70°C - Seuil de température programmable (BAS ou HAUT) • Dimensions (lxhxp): 58x115x34 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ADD-200

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Vanne de radiateur thermostatique intelligente sans fil ABAX2 • M30x1,5mm et raccord Danfos RA/RAV/RAVL • Commande locale et sans fil • Plage de réglage de 5°C à 30°C • Capteur de température intégré (plage de mesure: -10 °C à +55 °C) • Ecran LCD pour faciliter l'utilisation, la configuration et l'affichage de l'état et de la température • 3 modes de fonctionnement contribuant à l'optimisation de la consommation d'énergie grâce au contrôle automatique de la température - Température de confort - Température économique - Position/température manuelle de la vanne • Réglable selon que le capteur de température SA-ART-210 intégré ou un autre appareil sans fil ABAX2 (avec détection de température intégré) est la référence pour la mesure de la température. • Fonction de chauffage rapide (Boost Heat), fonction de détartrage de la vanne, sécurité enfants et détection de fenêtre ouverte. • Paramètres réglables sans fil • Mise à jour à distance du micrologiciel • Surveillance de l'état de la batterie • 2 piles LR6 AA de 1,5 V (NON incluses) ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ART-210

## AUTRES DETECTEURS



ABAX2 Détecteur extérieur crépusculaire et de température sans fil  
 Détecteur crépusculaire: - Mesure de l'intensité lumineuse de 2 lx jusque 250 lx - Possibilité de sélectionner un des 16 seuils de détection lx - Immunité aux variations d'intensité lumineuse passagères et accidentelles  
 Senseur de température: - Mesure de la température de -30°C à +70°C - Seuil de température programmable (BAS ou HAUT) • Dimensions (lxhxp): 58x115x34 mm • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ADD-200

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 BR

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006

SPARE PARTS



3 entretoises blancs et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200. Prix par pièce, commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER

# DETECTEURS SATEL



3 entretoises brun et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 BR. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER BR



3 entretoises gris foncé et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 DG. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER DG



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



Détecteur multifonction sans fil 433MHz, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 26x112x29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse

SA-MXD-300 BR

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Vanne de radiateur thermostatique intelligente sans fil ABAX2

- M30x1,5mm et raccord Danfos RA/RAV/RAVL
- Commande locale et sans fil
- Plage de réglage de 5°C à 30°C
- Capteur de température intégré (plage de mesure: -10 °C à +55 °C)
- Ecran LCD pour faciliter l'utilisation, la configuration et l'affichage de l'état et de la température
- 3 modes de fonctionnement contribuant à l'optimisation de la consommation d'énergie grâce au contrôle automatique de la température - Température de confort - Température économique - Position/température manuelle de la vanne
- Réglable selon que le capteur de température SA-ART-210 intégré ou un autre appareil sans fil ABAX2 (avec détection de température intégré) est la référence pour la mesure de la température.
- Fonction de chauffage rapide (Boost Heat), fonction de détartrage de la vanne, sécurité enfants et détection de fenêtre ouverte.
- Paramètres réglables sans fil
- Mise à jour à distance du micrologiciel
- Surveillance de l'état de la batterie
- 2 piles LR6 AA de 1,5 V (NON incluses) ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-ART-210

## ACCESSOIRES DETECTEURS



SPARE PARTS

3 entretoises blancs et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200. Prix par pièce, commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER



SPARE PARTS

3 entretoises brun et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 BR. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER BR



SPARE PARTS

3 entretoises gris foncé et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 DG. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER DG



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D

# DETECTEURS SATEL



Couvercle avec lentille patron rideau vertical. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 22m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 22m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 22m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 22m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 14m x 1m

SA-CT-CL



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY



Couvercle avec lentille longue portée. A utiliser avec le détecteur: • SA-SLIM-PIR-LUNA / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-PIR-PRO / Portée de détection 30m x 2m • SA-SLIM-DUAL-LUNA / Portée de détection 28m x 2m • SA-SLIM-DUAL-PRO / Portée de détection 28m x 2m • SA-APD-200 / Portée de détection 30m x 2m • SA-APMD-250 / Portée de détection 28m x 2m • SA-MPD-310 / Portée de détection 28m x 2m

SA-LR-CL



Testeur pour le détecteur bris de vitre audio sans fil ABAX: - SA-AGD-100/200 - SA-AGD-100/200 BR - SA-AGD-200 DG

SA-TESTER INDIGO

# DETECTEURS SATEL

## TRANSCEIVERS (EMETTEUR-RECEPTEUR)

### BOUTONS PANIQUE



Boutton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm • Pile CR14250 incluse ! A utiliser en combinaison avec l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APB-200

+0.053 €Bebat



Boutton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 à fonctionnalités multiples • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Fonctions assignables selon l'activité: simple pression, double pression, triple pression, maintien prolongé, relâchement • Dimensions (dpx): ø50 x 13 mm ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. • Pile CR2032 incluse

SA-APB-210

+0.053 €Bebat

### KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP

#### BOUTON PANIQUE



Boutton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm • Pile CR14250 incluse ! A utiliser en combinaison avec l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APB-200

+0.053 €Bebat



Boutton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 à fonctionnalités multiples • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Fonctions assignables selon l'activité: simple pression, double pression, triple pression, maintien prolongé, relâchement • Dimensions (dpx): ø50 x 13 mm ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. • Pile CR2032 incluse

SA-APB-210

+0.053 €Bebat



Bouton poussoir holdup avec contact de sabotage • Bouton panique utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm

SA-PB-10



Boutton, panique ou émetteur contact sans fil 433MHz • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm  
ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • Pile CR14250 incluse

SA-MPB-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL

## HOLDUP



Bouton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm • Pile CR14250 incluse ! A utiliser en combinaison avec l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APB-200

+0.053 €Bebat



Bouton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 à fonctionnalités multiples • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Fonctions assignables selon l'activité: simple pression, double pression, triple pression, maintien prolongé, relâchement • Dimensions (dpx): ø50 x 13 mm ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. • Pile CR2032 incluse

SA-APB-210

+0.053 €Bebat



Bouton poussoir holdup avec contact de sabotage • Bouton panique utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm

SA-PB-10



Bouton, panique ou émetteur contact sans fil 433MHz • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • Pile CR14250 incluse

SA-MPB-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## MEDICAL



Bouton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm • Pile CR14250 incluse ! A utiliser en combinaison avec l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-APB-200

+0.053 €Bebat



Bouton, panique ou émetteur contact sans fil ABAX2 à fonctionnalités multiples • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Fonctions assignables selon l'activité: simple pression, double pression, triple pression, maintien prolongé, relâchement • Dimensions (dpx): ø50 x 13 mm ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280. • Pile CR2032 incluse

SA-APB-210

+0.053 €Bebat



Bouton, panique ou émetteur contact sans fil 433MHz • Bouton panique sans fil utilisé pour déclencher une alarme panique ou appeler à l'aide • Peut également être utilisé pour commander divers appareils (p. ex. appareils d'automatisation ou de contrôle d'accès) • Dimensions (dpx): ø97 x 29 mm ATTENTION : Nécessite un récepteur SA-PERFECTA-RF associée au système d'alarme PERFECTA 64 M ! • Pile CR14250 incluse

SA-MPB-300

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS SUR BUS

## AUTRES DETECTEURS



Module adressable pour l'interface SA-INT-ADR.

SA-CA-64 ADR-MOD



Extension INTEGRA (PLUS) pour le raccordement des modules SA-CA-64 ADR-MOD (hors transfo et boîtier). Raccordement possible d'une alimentation supplémentaire contrôlée SA-APS-412 via connexion rapide.

SA-INT-ADR

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Module adressable pour l'interface SA-INT-ADR.

SA-CA-64 ADR-MOD



Extension INTEGRA (PLUS) pour le raccordement des modules SA-CA-64 ADR-MOD (hors transfo et boîtier). Raccordement possible d'une alimentation supplémentaire contrôlée SA-APS-412 via connexion rapide.

SA-INT-ADR

## ACCESSOIRES DETECTEURS

## DETECTEURS INTERIEURS

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition blanche. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR - SA-SLIM-PIR-LUNA - SA-SLIM-DUAL - SA-SLIM-DUAL-LUNA - SA-APD-200 - SA-APMD-250 - SA-MPD-310

SA-BRACKET D

# DETECTEURS SATEL



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 détecteur universel filaire et SA-AXD-200 détecteur universel sans fil ABAX2, finition blanche.

SA-FPX-1

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 BR détecteur universel filaire et SA-AXD-200 BR détecteur universel sans fil ABAX2, finition brune.

SA-FPX-1 BR

+0.01 €Recupel



Capteur d'eau (inondation) pour le SA-XD-2 DG détecteur universel filaire et SA-AXD-200 DG détecteur universel sans fil ABAX2, finition gris foncé.

SA-FPX-1 DG

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY

### DETECTEURS PET IMMUNE



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C

# DETECTEURS SATEL



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support plafond et mur avec passage de câble intégré. Finition gris foncé. Adaptation de 35° de l'angle d'inclinaison. Adaptation de 90° de l'angle de rotation. pour détecteurs SA-SLIM-PIR et SA-SLIM-DUAL. Convient pour: - SA-SLIM-PIR DG - SA-SLIM-PIR-LUNA DG - SA-SLIM-DUAL DG - SA-SLIM-DUAL-LUNA DG

SA-BRACKET D DG



Module adressable pour l'interface SA-INT-ADR.

SA-CA-64 ADR-MOD



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition blanche. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C



Capot de protection contre des conditions climatiques extrêmes et la poussière, finition grise. Peut être utilisé sur le SA-OPAL, SA-OPAL PLUS, SA-OPAL PRO et SA-AOD-200/210.

SA-HOOD-C/GY

## CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL

### CONTACTS MAGNETIQUES STANDARD



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition blanche. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition brune. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 BR optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 BR

+0.053 €Bebat



B-767-1006



Détecteur multifonction sans fil ABAX2, finition gris foncé. • Configurable comme contact magnétique sans fil • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée supplémentaire • Configurable comme contact magnétique sans fil avec entrée pour comptage d'impulsion volet • Configurable comme contact magnétique sans fil avec détecteur de vibration • Configurable comme détecteur de réorientation sans fil • Configurable comme senseur de température sans fil • Configurable comme senseur d'eau - inondation sans fil (nécessite un senseur SA-FPX-1 DG optionnel) • Dimensions (lxhxp): 20x102x23 mm • 2 aimants inclus (pour montage en surface et encastré) • Pile CR123A incluse ! A utiliser en combinaison avec le système BE WAVE SA-SMART HUB et SA-SMART HUB PLUS, l'émetteur-récepteur SA-ACU-220 ou SA-ACU-280.

SA-AXD-200 DG

+0.053 €Bebat



B-767-1006

SPARE PARTS



3 entretoises blancs et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200. Prix par pièce, commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER

SPARE PARTS



3 entretoises brun et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 BR. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER BR

# DETECTEURS SATEL



SPARE PARTS

3 entretoises gris foncé et 1 aimant supplémentaires pour le détecteur sans fil universel SA-AXD-200 DG. Prix par pièce, à commander par 10 pièces.

SA-AXD-200 MAGN+SPACER DG

## BARRIERES DETECTION INTRUSION

### BARRIERES IR ACTIF



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 516mm, 2 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-2

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 516mm, 2 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-2 BR

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 781mm, 3 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-3

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 781mm, 3 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-3 BR

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1046mm, 4 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-4

+0.01 €Recupel



Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1046mm, 4 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.

SA-ACTIVA-4 BR

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL

	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1312mm, 5 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-5	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1312mm, 5 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-5 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1577mm, 6 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-6	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1577mm, 6 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-6 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1841mm, 7 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-7	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 1841mm, 7 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-7 BR	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 2016mm, 8 faisceaux IRA. Finition couleur métal. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-8	+0.01 €Recupel
	Barrière IRA en profilé aluminium, hauteur de 2016mm, 8 faisceaux IRA. Finition brune. Portée intérieure = 20 mètres, portée extérieure = 10 mètres.	SA-ACTIVA-8 BR	+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SATEL



Entretoise pour montage des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces. A utiliser en combinaison de l'outil SA-ACTIVA-K.

SA-ACTIVA-D



Accessoires pour montage en angle des barrières IRA SA-ACTIVA, 4 pièces.

SA-ACTIVA-K

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INTERIEURS

## DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur infrarouge passif de la série Professional avec LED bleue utilisant la technologie de fusion de données de capteurs. La technologie de fusion de données de capteurs traite les informations provenant de 4 capteurs différents (capteur infrarouge longue distance avec lentille séparée, capteur infrarouge courte distance avec lentille séparée, capteur de lumière blanche et capteur de température). L'activation éventuelle de la LED peut être effectuée via une entrée sur le détecteur. Il est également possible d'utiliser une mémorisation LED. Le détecteur dispose d'un niveau d'eau intégré. Verrouillage automatique du détecteur lors de la pose du couvercle. • Deux diagrammes de couverture sélectionnables via le réglage d'un commutateur DIP. • Hauteur de montage: 2.00m – 3.00m • Portée: 16m x 22m ou 8m x 9m (sélection via un commutateur DIP) • Technologie de détection IRP: Lentille

ISC-PPR1-W16



B-B09-1007

+0.01 €Recupel



IRP ouvre-porte, blanc. Alimentation 12 ou 24 VDC. Consommation 26mA. Minuterie entre 0.5 et 60 sec. incorporée. Réglable verticalement. Dimensions 38 x 158 x 38 mm (h x l x p). Entrée de vérification.

DS160

+0.01 €Recupel



IRP ouvre-porte noir. Alimentation 12 ou 24 VDC. Consommation 26mA. Minuterie entre 0.5 et 60 sec. incorporée. Réglable verticalement. Dimensions 38 x 158 x 38 mm (h x l x p). Entrée de vérification.

DS161

+0.01 €Recupel



Détecteur infrarouge passif pour applications longues distances avec miroir réglable. • Hauteur de montage: 2.00m – 2.60m • Portée de détection: 60m x 5m • Technologie de détection IRP: Miroir

DS778

+0.01 €Recupel



Détecteur plafond à infrarouge passif. Le détecteur est équipé de 3 éléments pyro permettant d'obtenir un diagramme de couverture de 3 fois 120 degrés. L'angle de détection peut être réglé par 120 degrés de manière à pouvoir configurer un diagramme de couverture optimal. • Hauteur de montage: 2.40m – 6.10m • Portée de détection: ø16m, hauteur 6.10m Conformément EN50131 portée ø14m, hauteur 5.20m • Technologie de détection IRP: Lentille

DS939



B-B09-1005

+0.01 €Recupel



Détecteur Blue Line GEN2 à infrarouge passif avec LED bleue. • Hauteur de montage: 2.20m – 2.75m • Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

ISC-BPR2-W12



B-B09-1009

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur Blue Line GEN2 à double technologie avec LED bleue. • Hauteur de montage: 2.20m – 2.75m • Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

ISC-BDL2-W12GE

+0.01 €Recupel



B-B09-1001



Détecteur Commercial Series Génération 2 avec LED bleue. • Technologie TriTech: IRP+RADAR+FSP (First Step Processing) • Hauteur de montage: 2.30m – 2.75m (2.30m recommandée) • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande X (10.525 GHz) • C2DT : Technologie de détection par occultation et camouflage maximise les performances de capture contre les intrus qui tentent de couvrir leur signal infrarouge • Compensation digitale de la température • Suppression active de la lumière blanche • Résistances intégrées sélectionnables (alarme: aucune/1K0/2K2, sabotage: aucune/1K0/2K2/33K) • Protection sabotage contre l'ouverture du boîtier • Capteur MEMS présent pour la détection d'impact • Dimensions (HxLxD): 120 x 70 x 55 mm • Consommation en courant 12Vdc: 16mA (max)

CDL2-15G

+0.01 €Recupel



B-B09-1010

## DETECTEURS QUAD



Détecteur Blue Line GEN2 Quad à infrarouge passif avec LED bleue. • Hauteur de montage: 2.20m – 2.75m • Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

ISC-BPQ2-W12

+0.01 €Recupel



B-B09-1008

## DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur Commercial Series Génération avec LED bleue et détection Anti-Masque. • Technologie TriTech: IRP+RADAR+FSP (First Step Processing) • Hauteur de montage: 2.30m – 2.75m (2.30m recommandée) • Portée: 15m x 15m • Détection anti-masquage IR active, conformément à EN 50131-2-4 pour Grade 3 • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: bande X (10.525 GHz) • C2DT : Technologie de détection par occultation et camouflage maximise les performances de capture contre les intrus qui tentent de couvrir leur signal infrarouge • Compensation digitale de la température • Suppression active de la lumière blanche • Résistances intégrées sélectionnables (alarme: aucune/1K0/2K2, sabotage: aucune/1K0/2K2/33K, anti-masque: aucune/2K2/12K) • Protection contre le sabotage grâce au capteur MEMS contre l'ouverture du boîtier, détection d'impact, le déplacement et le retrait du mur • Dimensions (HxLxD): 120 x 70 x 55 mm • Consommation en courant 12Vdc: 16mA (max)

CDL2-A15G

+0.01 €Recupel



B-B09-1011

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur Blue Line GEN2 à double technologie avec LED bleue. • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 45kg • Hauteur de montage: 2.20m – 2.75m • Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

ISC-BDL2-WP12GE

+0.01 €Recupel



B-B09-1001



Détecteur Blue Line GEN2 à infrarouge passif avec LED bleue. • Immunité aux animaux domestiques jusqu'à 20kg. • Hauteur de montage: 2.20m – 2.75m • Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

ISC-BPR2-WP12

+0.01 €Recupel



B-B09-1009

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur plafond IRP. • Hauteur de montage: 2.10m – 3.70m • Portée: ø7.2m à une hauteur de montage de 3.70m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sensibilité de détection réglable en 3 modes (Standard/Intermédiaire/Haut) • Tension d'alimentation: 10-15Vdc • Consommation en courant: 15mA • Dimensions (dxh): 117x30 mm

DS936

+0.01 €Recupel



Détecteur plafond à double technologie. Le détecteur est équipé de 3 éléments pyro permettant d'obtenir un diagramme de couverture de 3 fois 120 degrés. L'angle de détection peut être réglé par 120 degrés de manière à pouvoir configurer un diagramme de couverture optimal. • Hauteur de montage: 2.40m – 6.10m • Portée de détection: ø16m, hauteur 6.10m Conformément EN50131 portée ø14m, hauteur 5.20m • Technologie de détection IRP: Lentille

DS9370E

+0.01 €Recupel



B-B09-1006



Détecteur plafond à double technologie. Le détecteur est équipé de 3 éléments pyro permettant d'obtenir un diagramme de couverture de 3 fois 120 degrés. L'angle de détection peut être réglé par 120 degrés de manière à pouvoir configurer un diagramme de couverture optimal. • Hauteur de montage: 2.40m – 6.10m • Portée de détection: ø16m, hauteur 6.10m Conformément EN50131 portée ø14m, hauteur 5.20m • Technologie de détection IRP: Lentille • Finition noir

DS9371E

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur infrarouge passif pour applications longues distances avec miroir réglable. • Portée de détection : 24m x 15m (en combinaison avec le miroir OA80 monté d'usine) • Portée de détection : 60 m x 3 m (en combinaison avec le miroir OA200 fourni en supplément) • Hauteur de montage: 2.30m (en combinaison avec le miroir OA80 monté d'usine) • Hauteur de montage: 3.10m (en combinaison avec le miroir OA200 fourni en supplément) • Technologie de détection IRP: Miroir • Sensibilité de détection réglable en 3 modes (Standard/Intermédiaire/Haut) • Supervision de l'absence de mouvement dans la zone de détection (Désactivé/4 jours/30 jours) • Équipé d'un support de montage pour une fixation murale ou sur le mur • Tension d'alimentation: 6-15Vdc • Consommation en courant: 18mA • Dimensions (lxhxp): 65x138x58 mm

DS794Z

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur pour extérieur double technologie avec LED tricolore. Technologie LTD intégrée. La technologie LTD (Linear Travel Distance) permet d'éviter que des objets oscillants, tels que des feuilles d'arbres ou arbustes en mouvement, ne déclenchent de fausses alarmes. La LED peut être activée ou désactivée et la technologie IRP/RADAR est réglable suivant une fonction AND (et) ou OR (ou). Outre la sortie d'alarme standard, une deuxième sortie permet de suivre une fonction temporisée (2 s/1 min/5 min/10 min). Cette sortie peut également être couplée à l'interrupteur crépusculaire intégré. Ainsi, la sortie ne s'active qu'en fonction du temps en cas de mouvement dans un environnement plus sombre. • Hauteur de montage: 2,10m – 2,70m • Portée de détection: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille

OD850-F1E

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support mural pour chaque détecteur BOSCH, sauf DS939/DS9360/DS9370.

B335-3



Support plafond pour chaque détecteur BOSCH, sauf DS939/DS9360/DS9370/OD850.

B338



B-509-0021



B-509-0021

## KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP

### BOUTON PANIQUE



Bouton poussoir hold-up.

ISC-PB1-100

### HOLDUP



Bouton poussoir hold-up.

ISC-PB1-100

## ACCESSOIRES DETECTEURS

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support mural pour chaque détecteur BOSCH, sauf DS939/DS9360/DS9370.

B335-3



Support plafond pour chaque détecteur BOSCH, sauf DS939/DS9360/DS9370/OD850.



B-509-0021

B338



B-509-0021

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INTERIEURS

## DETECTEURS PET IMMUNE



JET DT • Portée: 12 m • Double technologie infrarouge + hyperfréquence • Hyperfréquence: 10.525 GHz • Lentille de Fresnel: Couverture 90° avec optique scellée • Lentille optionnelle CLI pour protection rideau 15 mètres sur 5° • Opération: AND/OR/SECURITY (intégration IR) • Sélection résistances: 1K-2.2K-4.7K-10 KOhms • Immunité aux petits animaux sélectionnable: 0-12-24 kg • Compensation de la température • Voyant pour alarme, infrarouge et hyperfréquence • Alimentation et consommation: 13.8 Vdc - 11 mA • Hauteur d'installation: 2.20 m • Dimensions (LxHxP): 65 x 120 x 39 mm • Certification: EN 50131- grade 2 - classe 2

AVS-JET DT

+0.01 €Recupel



D-Q5Y-0030

## ACCESSOIRES DETECTEURS



CLI, lentille rideau pour détecteurs JET

AVS-CLI

AVS electronics



Bracket multifonction, pour détecteurs AVS-jet, avec tamper

AVS-K21T

AVS electronics



CLI, lentille rideau pour détecteurs JET

AVS-CLI

AVS electronics



Bracket multifonction, pour détecteurs AVS-jet, avec tamper

AVS-K21T

AVS electronics



Bracket multifonction, pour détecteurs AVS-jet, avec tamper

AVS-K21T

AVS electronics

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INTERIEURS

### DETECTEURS ANTIMASKING



IS3016A, Détecteur IRP (optique à miroir) • +AM • Résistances intégrées : • Alarme et tamper : 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Anti-masking : 2.2K, 3K • portée: 16m x 22m • 94 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 9,8 x 5,7 x 4,35 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-IRHO100



B-B93-1003

+0.01 €Recupel

### DETECTEURS PLAFOND



IR360 ? Analyse des signaux numériques pour une détection cohérente sur l'ensemble de la couverture • Compensation de température pour améliorer les performances aux températures critiques • Traitement des signaux à plusieurs niveaux pour une détection précise de l'infrarouge humain dans une large gamme de températures • Ajustement de la sensibilité pour configurer le détecteur pour des environnements normaux ou hostiles • Une excellente immunité aux radiofréquences • Immunité exceptionnelle à la lumière blanche • Tension de fonctionnement 9,5 ÷ 14 Vdc • Courant de veille : 15 mA • Classe de protection : IP50 • Taille (lxhxp) : 115x115x25 mm • Poids : 91 gr

BEN-IRBE200

+0.01 €Recupel

### ACCESSOIRES DETECTEURS



Bmd lentille rideau vertical 20 mètres, pour détecteur bmd501 & bmd504

BEN-HYBE390

# DETECTEURS BENDEL

## ACCESSOIRES DETECTEURS

### ROTULES DE MONTAGE



Rotule de montage pour détecteurs BENDEL • Montage Mur ou Plafond • Compatible BMD501, BMD503, BMD504

BEN-IRBE390



Rotule de montage pour détecteurs BENDEL • Montage Mur ou Plafond • Compatible BMD501, BMD503, BMD504

BEN-IRBE390



Rotule de montage pour détecteurs BENDEL • Montage Mur ou Plafond • Compatible BMD501, BMD503, BMD504

BEN-IRBE390



Rotule de montage pour détecteurs BENDEL • Montage Mur ou Plafond • Compatible BMD501, BMD503, BMD504

BEN-IRBE390

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INTERIEURS

### DETECTEURS INFRA-ROUGES



Détecteur IRP DigiSense. • Hauteur de montage: 2.00m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Résistances d'alarme et sabotage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Compteur d'impulsions sélectionnable: 1/2/3 • Accessoire de montage mural/plafond inclus

DIGISENSE PIR

+0.01 €Recupel

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR DigiSense. • Hauteur de montage: 2.00m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Technologie de détection IRP: Lentille • Résistances d'alarme et sabotage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Compteur d'impulsions sélectionnable: 1/2/3

DIGISENSE DT

+0.01 €Recupel



B-673-1013

### DETECTEURS QUAD



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via une entrée • Auto test local/à distance possible • Résistances d'alarme, sabotage et masquage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 34mA (max.)

BWARE QUAD AM G3



B-673-1032

### DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR BWare avec détection de masquage. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • Technologie de détection RADAR: K-band (24 GHz) • LED's pilotables via une entrée • Désactivation possible du RADAR via une entrée (Green Line technology) • Activation possible de la fonction ACT (Anti-Cloack technology) • Auto test local/à distance possible • Résistances d'alarme, sabotage et masquage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 16mA (nominal) / 41mA (max.)

BWARE DT AM G3



B-673-0055



Détecteur IRP Quad BWare avec détection de masquage. • Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m • Détection de masquage via le système infrarouge • Technologie de détection IRP: Lentille • LED's pilotables via une entrée • Auto test local/à distance possible • Résistances d'alarme, sabotage et masquage intégrées et sélectionnables (choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8) • Dimensions (HxLxP): 127,6 x 64,2 x 46,6 mm • Consommation en courant 12Vdc: 14mA (nominal) / 34mA (max.)

BWARE QUAD AM G3



B-673-1032

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR iWISE avec détection anti-masquage.  
• Hauteur de montage: 2.10m – 2.70m • Portée: 15m x 15m •  
Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté •  
Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault •  
Commande led locale/déportée • ACT sélectionnable  
(Anti-Cloack technology) • Résistances d'alarme, sabotage et  
anti-masque intégrées et sélectionnables (choix:  
aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K)

RK815DTAMG3



B-673-1029

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP DigiSense. • Immunité aux animaux  
domestiques jusque 32 kg • Hauteur de montage: 2.40m •  
Portée: 12m x 12m • Technologie de détection IRP: Lentille

DIGISENSE PIR PET

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PLAFOND



Détecteur plafond IRP. • Hauteur de montage: 2.75m – 4.00m  
• Portée: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection  
IRP: Lentille

LUNAR\_PIR

+0.01 €Recupel



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR avec détection  
anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.80m – 4.00m •  
Portée: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP:  
Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Contrôle  
alimentation avec sortie Fault • Commande led  
locale/déportée • ACT sélectionnable (Anti-Cloack  
technology) • Résistances d'alarme, sabotage et anti-masque  
intégrées et sélectionnables (choix:  
aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K)

LUNAR DTAMG3



B-673-1019

+0.01 €Recupel



Détecteur plafond IRP+RADAR LUNAR INDUSTRIAL avec  
détection anti-masquage. • Hauteur de montage: 2.70m –  
8.60m • Portée de détection: ø18m, hauteur de 8.60m •  
Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté •  
Entrée Set/Unset • Contrôle alimentation avec sortie Fault •  
ACT sélectionnable (Anti-Cloack technology) • Résistances  
d'alarme, sabotage, anti-masque intégrées sélectionnables  
(choix: aucune/1K0/2K2/4K7/5K6/6K8/12K) • Raccordement  
classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS,  
ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Consommation: 13,8v  
+/-10%, 20 mA • Dimensions: Ø194 x 99 mm ! A utiliser avec  
la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales  
ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

LUNAR IND. AMG3



B-673-1020

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille couloir pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR



Lentille couloir pour BWARE DT AM G3 & BWARE BUS DT AM G3 (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR G3



Lentille rideau pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (12m x 5°).

BWARE LENS CURTAIN



Lentille rideau pour RK810DT (10m x 1m) et RK815DT (15m x 2m).

RL15



Lentille rideau pour le détecteur RK825DTAMG3 (23m x 2m).

RL17V

## DETECTEURS EXTERIEURS

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S

# DETECTEURS RISCO

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Détecteur de bris de vitre audio. • Portée 9 mètres • Montage apparent ou à encastrer

RG71FM

## DETECTEURS SISMIQUES

# DETECTEURS RISCO



Détecteur sismique piezo pour coffres, murs et distributeurs d'argent. • Zone de couverture de 5 mètres de diamètre • Réagit aux attaques via marteau, foret à tête diamantée, explosifs, dispositifs hydrauliques et thermiques • Equipé d'un bouclier anti-perforation • Entrée permettant de diminuer la sensibilité pour des distributeurs automatiques de billets (ATM) ou autres dispositifs de distribution • Plaque de montage et oscillateur de test externe inclus • Système de cavaliers intégré pour le choix des résistances d'alarme et de sabotage • Protection sabotage boîtier et face arrière • Affichage signal via la sortie analogique et affichage led graphique intégré • Raccordement classique ou sur le BUS de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les cProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.65) et LightSYS+.

RK66S



C0330589

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S



Support plafond pour détecteurs série iWISE, réglable horizontalement et verticalement.

RA90



B-673-0007



Support de montage mural et coin pour détecteurs série iWISE, réglable horizontalement et verticalement.

RA91



Lentille rideau pour RK810DT (10m x 1m) et RK815DT (15m x 2m).

RL15



Lentille rideau pour le détecteur RK825DTAMG3 (23m x 2m).

RL17V

## DETECTEURS SANS FIL

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS PLAFOND



Détecteur de fumée et/ou de chaleur combiné à une détection de plafond IRP à 360° sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Portée détection IRP: Ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 (applicable à la section détection de fumée uniquement) • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et LightSYS AIR (à partir de version 3.2.0).

#### LUNAR FIREWATCH/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



B-673-1035

#### DETECTEURS AVEC CAMERA



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

#### EYEWAVE-PIR/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition blanche • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

#### EYEWAVE-PIR-PET/CAM

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP/CAM bidirectionnel sans fil 868MHz. • Finition noire • Caméra intégrée pour vérification vidéo • Caméra de résolution VGA ou QVGA avec un champ de vision de ~85° • Le flash infrarouge discret permet de prendre des photos dans l'obscurité totale, jusqu'à 10 mètres • Séquence d'images en cas d'événement; nombre d'images par seconde configurables • Images à la demande initiées à partir d'un Smartphone ou d'un navigateur web autorisé • Hauteur de montage: 2.2-2.5m • Immunité aux animaux domestiques jusque 36kg • Portée: 12m x 12m • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 132 x 68 x 56 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 3.59), WiComm Pro (à partir de version 3.59), ProSYS Plus (à partir de version 1.4), LightSYS+, LightSYS AIR et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

EYEWAVE-PIR-PET/CAM/B

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel



B-673-0054

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille rideau pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (12m x 5°).

BWARE LENS CURTAIN

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS ANTIMASKING

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur bidirectionnel sans fil 868MHz avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Support de montage pivotant RA350S ou BEYOND\_SOLAR SWIVEL/WRL NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Piles incluses: 3 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility (à partir de version 5.10), WiComm Pro (à partir de version 5.10), ProSYS Plus (à partir de version 1.2.0.7), LightSYS (à partir de version 5.80), LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/2W.

BEYOND\_DT/2WAY

+0.053 €Bebat +0.01 €Recupel

# DETECTEURS RISCO

## DETECTEURS INCENDIE

### DETECTEURS OPTIQUES & THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur combiné à une détection de plafond IRP à 360° sans fil 868MHz bidirectionnel. • Mode de détection (fumée uniquement/chaleur uniquement/fumée ou chaleur) réglable • Portée détection IRP: ø12m, hauteur 4.00m • Technologie de détection IRP: Lentille • Sirène intégrée de 85dB à 3 mètres • Témoin LED pour indiquer que le détecteur est opérationnel • Changement de l'indication LED en cas d'alarme et de batterie basse • Bouton test pour contrôle de fonctionnalité et de la sirène intégrée • Conforme EN14604 (applicable à la section détection de fumée uniquement) • Dimensions: Ø133,8 x 50,2 mm • Batteries incluses: 4 x 3V Lithium, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système LightSYS+ et LightSYS AIR (à partir de version 3.2.0).

LUNAR FIREWATCH/2WAY

+0.053 €Bebat +0.6612 €Recupel



B-673-1035

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE

### DETECTEURS CO



Détecteur de CO sans fil 868MHz. • Sirène intégrée 85dBA à 3m • Bouton de test intégré • Piles incluses: 2 fois Lithium 3V, type CR123A ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, LightSYS, ProSYS et ProSYS Plus, ainsi qu'avec le récepteur NOVAIV/B.

RISCO\_CO/1WAY

+0.053 €Bebat +0.0826 €Recupel

### DETECTEURS EAU



Détecteur de niveau d'eau sans fil unidirectionnel 868MHz. • Capteur avec 2,4m de câble • Signalisation retardée de 20 secondes • Pile incluse: 1 fois Lithium 3V, type CR123A • Dimensions (L x H x P): 81 x 35 x 32 mm ! A utiliser en combinaison avec le système Agility, WiComm Pro, ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ et module répéteur AGILITY-REPEATER/1W.

NOVA6F/B

+0.053 €Bebat

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T

# DETECTEURS RISCO

## DETECTEURS SUR BUS

### DETECTEURS INTERIEURS

#### DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

#### ACCESSOIRES DETECTEURS



Lentille couloir pour BWARE DT AM G3 & BWARE BUS DT AM G3 (17m x 5°).

BWARE LENS CORRIDOR G3



Lentille rideau pour BWARE DT, BWARE BUS DT, BWARE PIR/2WAY & BWARE DT/2WAY (12m x 5°).

BWARE LENS CURTAIN

## DETECTEURS EXTERIEURS

#### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS ANTIMASKING



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

## DETECTEURS PET IMMUNE



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. • Hauteur de montage recommandée: 2.40m • Portée de détection 12m X 1m • Détection AM sur la technologie IR • Technologie de détection IRP: Lentille • Tension d'alimentation: 12Vdc • Consommation en courant: 15mA (au repos), 10mA (mode Risco BUS) • Indice de protection: IP65 • Dimensions (lxhxp): 35x123x49 mm • Support de montage mural 90° inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.2.2.3), LightSYS (à partir de version 5.92) et LightSYS+.

RK107DT

+0.01 €Recupel

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CÂM/2WAY.

RA350S

## DETECTEURS INDUSTRIELS



Détecteur IRP+RADAR extérieur Beyond avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 35cm de haut • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (K-band) • Hauteur de montage: 1.8-2.7m (2.2m optimal) • Portée: 12m x 90° • Technologie de détection IRP: Lentille • Capteur de lumière intégré pour adaptation de la détection en cas de rayons de soleil directs • Détection anti-masquage IR actif intégré • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA350S NON-inclus • Indice de protection: IP65 • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ • Dimensions (H x L x P): 176 x 89 x 107 mm ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS Plus (à partir de version 1.0.0.5), LightSYS (à partir de version 5.20) et LightSYS+.

BEYOND\_DT

# DETECTEURS RISCO



Détecteur IRP+RADAR extérieur WatchOUT avec 4 canaux de détection et détection anti-masquage. • Immunité aux animaux domestiques jusque 70cm de haut (hauteur de montage 2.20m ou 1.50m en utilisant la lentille RL300F) • 2 canaux IRP • 2 canaux RADAR • Hauteur de montage: 1.00m - 2.70m • Portée: 15m x 90° (15m x 5° via la lentille barrière RL300B ou 23m x 5° via la lentille longue distance RL300LR) • Technologie de détection IRP: Lentille • Test local/déporté • Entrée Set/Unset • Commande led locale/déportée • Sortie Alarme NF • Support de montage pivotant RA300S inclus • Raccordement classique ou via le BUS de 4 fils de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les centrales ProSYS (version 7), ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+.

WATCHOUT\_DT

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS SISMIQUES



Détecteur sismique piezo pour coffres, murs et distributeurs d'argent. • Zone de couverture de 5 mètres de diamètre • Réagit aux attaques via marteau, foret à tête diamantée, explosifs, dispositifs hydrauliques et thermiques • Equipé d'un bouclier anti-perforation • Entrée permettant de diminuer la sensibilité pour des distributeurs automatiques de billets (ATM) ou autres dispositifs de distribution • Plaque de montage et oscillateur de test externe inclus • Système de cavaliers intégré pour le choix des résistances d'alarme et de sabotage • Protection sabotage boîtier et face arrière • Affichage signal via la sortie analogique et affichage led graphique intégré • Raccordement classique ou sur le BUS de la centrale ProSYS, ProSYS Plus, LightSYS et LightSYS+ ! A utiliser avec la platine d'extension PROSYS\_BUSZONES, les cProSYS Plus, LightSYS (à partir de version 2.65) et LightSYS+.

RK66S



C0330589

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Support de montage 180° pour BEYOND\_DT, BEYOND\_DT/2WAY ou BEYOND\_DT/CAM/2WAY.

RA350S



Accessoire de montage mural et plafond avec contact sabotage pour détecteurs série BWare, réglable horizontalement et verticalement.

RA51T

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



GB08 : Bris de vitres à reconnaissance acoustique • Rayon 8m • Microphone haute performance • Réglage de la sensibilité • L'analyse numérique des signaux offre une immunité exceptionnelle contre les fausses alarmes • Excellente immunité aux radiofréquences • Détection précise des types de verre encadré, feuilleté, armé et trempé • Tension de fonctionnement 9,5 ÷ 14 Vdc • Courant de veille : 15 mA • Classe de protection du boîtier : IP50 • Dimensions (LxHxP) : 89x64x20 mm

BEN-VIBE150

+0.01 €Recupel



Détecteur de bris de vitre audio. • Portée 9 mètres • Montage apparent ou à encastrer

RG71FM

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INTERIEURS

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



DT-8016F4 / DT8016F4, Détecteur Dual Tech : IRP + Hyperfréquence • Résistances intégrées : • Alarme et auto-protection 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Hyperfréquence bande X (10.587 GHz) • portée: 16m x 22m • 94 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 9,8 x 5,7 x 4,35 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-HYHO210

+0.01 €Recupel



B-B93-1010



DT-8016MF4 / DT8016MF4, Détecteur Dual Tech : IRP + Hyperfréquence • (optique à miroir) • Résistances intégrées : • Alarme et auto-protection 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Hyperfréquence bande X (10.587 GHz) • portée: 16m x 22m • 94 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 9,8 x 5,7 x 4,35 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-HYHO215

+0.01 €Recupel



B-B93-1011

## DETECTEURS ANTIMASKING



DT-8016AF4 / DT8016AF4, Détecteur Dual Tech : IRP (Miroir) + Hyperfréquence + AM • Résistances intégrées : • Alarme et auto-protection 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Anti-masque 2.2K, 3K • Hyperfréquence bande X (10.587 GHz) • portée: 16m x 22m • 60 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 11,6 x 7,0 x 4,3 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-HYHO230

+0.01 €Recupel



B-B93-1005



IS3016A, Détecteur IRP (optique à miroir) • +AM • Résistances intégrées : • Alarme et tamper : 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Anti-masking : 2.2K, 3K • portée: 16m x 22m • 94 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 9,8 x 5,7 x 4,35 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-IRHO100

+0.01 €Recupel



B-B93-1003



DT-8016AF4 / DT8016AF4, Détecteur Dual Tech : IRP (Miroir) + Hyperfréquence + AM • Résistances intégrées : • Alarme et auto-protection 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Anti-masque 2.2K, 3K • Hyperfréquence bande X (10.587 GHz) • portée: 16m x 22m • 60 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 11,6 x 7,0 x 4,3 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-HYHO230

+0.01 €Recupel



B-B93-1005

## DETECTEURS PET IMMUNE



DT-8012F4 / DT8012F4, Détecteur Dual Tech : IRP + Hyperfréquence • Hyperfréquence bande X (10.587 GHz) • Portée: 12 x 17m • 102 zones, 4 niveaux • Immunité aux animaux domestiques • Zone de détection verticale • Fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 9,8 x 5,7 x 4,35 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-HYHO200

+0.01 €Recupel



B-B93-1010

# DETECTEURS HONEYWELL

## DETECTEURS CHOC-BRIS DE VITRE



Viper détecteur de choc, blanc avec bus d'extension 10 détecteurs • double contrôle de sensibilité • réarmement automatique du relais • led de test pouvant être commutée, y compris à distance • couverture: 2,5m de rayon (valeur nominale, dépendant de l'emplacement et des matériaux). • sensibilité ajustable individuellement pour s'adapter à l'environnement • dimensions: 85mm x 25mm x 23mm • consommation : 5ma

HON-VIHO510

+0.01 €Recupel

## ROTULES DE MONTAGE



Smb10, rotule de montage, mur, pour détecteurs dt & is series (5 pcs)

HON-HYHO290

## DETECTEURS SANS FIL

## DETECTEURS INTERIEURS

## DETECTEURS PET IMMUNE



IS3016A, Détecteur IRP (optique à miroir) • +AM • Résistances intégrées : • Alarme et tamper : 1K, 2.2K, 4.7K & 5.6K; • Anti-masking : 2.2K, 3K • portée: 16m x 22m • 94 zones, 4 niveaux • zone de détection verticale • fonction autotest • Compensation de température • Dimensions : 9,8 x 5,7 x 4,35 (cm) • Consommation: 9.0 - 15 Vcc; 9 mA

HON-IRHO100

+0.01 €Recupel



B-B93-1003

## ACCESSOIRES DETECTEURS

## ROTULES DE MONTAGE



Smb10c, rotule de montage, plafond, pour détecteurs dt & is series (5 pcs)

HON-HYHO292



Smb10, rotule de montage, mur, pour détecteurs dt & is series (5 pcs)

HON-HYHO290

# DETECTEURS HONEYWELL



Smb10c, rotule de montage, plafond, pour détecteurs dt & is series (5 pcs)

HON-HYHO292



Smb10, rotule de montage, mur, pour détecteurs dt & is series (5 pcs)

HON-HYHO290



Smb10c, rotule de montage, plafond, pour détecteurs dt & is series (5 pcs)

HON-HYHO292

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS PET IMMUNE



SPECTRUM DT AM détecteur extérieur à triple technologie • Détection par double infrarouge et hyperfréquence 10.525 GHz • Portée de détection de 3 à 12 mètres • Anti-masking par IR actif • Autoprotection à travers accéléromètre • Filtre lumière • Compensation digitale de la température • Angle de détection jusqu'à 100° • Hauteur d'installation: 1,2 mètres avec lentille standard • Hauteur d'installation: 2,2 mètres avec lentille optionnelle SSL • Immunité aux animaux • Entrée pour désactivation hyperfréquence et relais d'alarme • Entrée auxiliaire pour autoprotection ou alarme • Sortie d'alarme NF • Sortie masking C/NF • Sortie autoprotection C/NF • Sélection de résistances d'équilibrage pour: autoprotection-alarme-masking (2,2-4,7-5,6-10K) • Walk test par activation buzzer et voyant • Alimentation de 10.5 Vdc à 15 Vdc • Consommation au repos: 21 mA • Consommation en alarme: 25 mA • Dimensions: (LxPxH) 68,3 x 75,4 x 189,4 mm • Protection IP 55

AVS-SPECTRUM DT AM

+0.01 €Recupel

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS EXTERIEURS

## DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. Portée de détection 12m X 2,0m. Détection AM sur la technologie IR et RADAR. Compensation de température et indice de protection IP 65. Immunité aux animaux domestiques possible via la lentille optionnelle FARO-PET LENS. Support de montage FARO-HUBP inclus.

FARO-IP

+0.01 €Recupel



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et application extérieure couverte avec patron de détection rideau pour contrôle de passage. Portée de détection 5m X 100°.

FARO-MINI

+0.01 €Recupel



Kit de montage pour FARO-EXT et FARO-IP.

FARO-HUBP



Lentille pour obtenir une immunité aux animaux domestiques sur le détecteur FARO-IP et FARO-EXT.

FARO-PET LENS



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage mural à faible hauteur avec patron de détection classique 85°. • 2 canaux IRP • 1 canal RADAR (bande-K) • Hauteur de montage: 1.0-1.3m • Portée de détection: 3-18m x 85° • Technologie de détection IRP: Lentille • Détection anti-masquage IR active intégrée • 4 LEDS commutables On/Off pour aide au réglage visuel détaillé • Sortie d'alarme NF • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Immunité aux animaux domestiques en cas d'utilisation du patron de détection IRP1 et IRP2 • Entretoise et capot NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 20mA • Qualification environnementale: IP44 • Dimensions (lxpxh): 81x56x189 mm • Finition en plastique blanc

LI-BOBBY\_DT/AM

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SEFICA



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage mural à faible hauteur avec simple faisceau de détection rideau ou double faisceau de détection rideau de 90°. • 2 canaux IRP • 1 canal RADAR (bande-K) • Hauteur de montage: 1.0-1.2m • Portée de détection: 3-10m x 5° (simple ou double faisceau de détection rideau 90°) • Technologie de détection IRP: Lentille • Détection anti-masquage IR active intégrée • 4 LEDS commutables On/Off pour aide au réglage visuel détaillé • Sortie d'alarme NF • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Immunité aux animaux domestiques en cas d'utilisation du patron de détection IRP1 et IRP2 • Entretoise et capot NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 20mA • Qualification environnementale: IP44 • Dimensions (lxpxh): 81x56x189 mm • Finition en plastique blanc

LI-BOBBY\_DT/CURTAIN/AM

+0.01 €Recupel



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage mural à faible hauteur avec double faisceau de détection rideau 5° et patron de 180°. • 2+1+2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (bande-K) • Hauteur de montage: 1.0-1.2m • Portée de détection: 3-15m x 5° par faisceau de détection rideau (1m x 5° pour le faisceau de détection rideau frontal) • Technologie de détection IRP: Lentille • 2 x 4 LEDS commutables On/Off pour aide au réglage visuel détaillé • Sortie d'alarme NF • Option de configuration pour activer l'alarme seulement en cas de deux détections endéans 6-30 secondes • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Immunité aux animaux domestiques en cas d'utilisation du patron de détection IRP1 et IRP2 • Entretoise et capot NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 40mA (15mA en mode ECO) • Qualification environnementale: IP44 • Dimensions (lxpxh): 81x56x189 mm • Finition en plastique blanc

LI-BOBBY\_DT/180

+0.01 €Recupel



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage mural à faible hauteur avec double faisceau de détection rideau 5° en patron de 180°. • 2+1+2 canaux IRP • 2 canaux RADAR (bande-K) • Hauteur de montage: 1.0-1.2m • Portée de détection: 3-15m x 5° par faisceau de détection rideau (1m x 5° pour le faisceau de détection rideau frontal) • Technologie de détection IRP: Lentille • 5 fois détection antimasquage IR active intégrée • 2 x 4 LEDS commutables On/Off pour aide au réglage visuel détaillé • Sortie d'alarme NF • Option de configuration pour activer l'alarme seulement en cas de deux détections endéans 6-30 secondes • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Immunité aux animaux domestiques en cas d'utilisation du patron de détection IRP1 et IRP2 • Entretoise et capot NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 40mA (15mA en mode ECO) • Qualification environnementale: IP44 • Dimensions (lxpxh): 81x56x189 mm • Finition en plastique blanc

LI-BOBBY\_DT/180/AM

+0.01 €Recupel



Capot de protection supplémentaire pour série de détecteurs LI-BOBBY

LI-BOBBY/COVER

# DETECTEURS SEFICA



Entretoise pour série de détecteurs LI-BOBBY. Permet un espace de câble supplémentaire et/ou le placement d'un émetteur sans fil universel.

LI-BOBBY/SPACER



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage au plafond avec patron de détection rideau. • Finition en plastique blanc • 2 canaux IRP • 1 canal RADAR (bande-K) • LED tricolore • Hauteur de montage: maximum 4m • Portée de détection: 5m de large (pour une hauteur de montage de 4m) • Technologie de détection IRP: 2 x lentille • Sortie d'alarme NF • Détection sabotage via switch et activation de l'accéléromètre • Option de configuration pour activer l'alarme seulement en cas de deux détections endéans 10 secondes • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Entretoise inclinable 3° et support-L NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 20mA • Qualification environnementale: IP55 • Dimensions (lpxh): 256x34x41 mm

LI-BABY\_DT/W

+0.01 €Recupel



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage au plafond avec patron de détection rideau. • Finition en plastique brun • 2 canaux IRP • 1 canal RADAR (bande-K) • LED tricolore • Hauteur de montage: maximum 4m • Portée de détection: 5m de large (pour une hauteur de montage de 4m) • Technologie de détection IRP: 2 x lentille • Sortie d'alarme NF • Détection sabotage via switch et activation de l'accéléromètre • Option de configuration pour activer l'alarme seulement en cas de deux détections endéans 10 secondes • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Entretoise inclinable 3° et support-L NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 20mA • Qualification environnementale: IP55 • Dimensions (lpxh): 256x34x41 mm

LI-BABY\_DT/B

+0.01 €Recupel



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage au plafond avec patron de détection rideau et détection AM. • Finition en plastique blanc • 2 canaux IRP • 1 canal RADAR (bande-K) • LED tricolore • Hauteur de montage: maximum 4m • Portée de détection: 5m de large (pour une hauteur de montage de 4m) • Technologie de détection IRP: 2 x lentille • Détection anti-masquage IR active intégrée • Sortie d'alarme NF • Détection sabotage via switch et activation de l'accéléromètre • Option de configuration pour activer l'alarme seulement en cas de deux détections endéans 10 secondes • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Entretoise inclinable 3° et support-L NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 20mA • Qualification environnementale: IP55 • Dimensions (lpxh): 256x34x41 mm

LI-BABY\_DT/AM/W

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SEFICA



Détecteur pour intérieur et extérieur triple technologie pour montage au plafond avec patron de détection rideau et détection AM. • Finition en plastique brun • 2 canaux IRP • 1 canal RADAR (bande-K) • LED tricolore • Hauteur de montage: maximum 4m • Portée de détection: 5m de large (pour une hauteur de montage de 4m) • Technologie de détection IRP: 2 x lentille • Détection anti-masquage IR active intégrée • Sortie d'alarme NF • Détection sabotage via switch et activation de l'accéléromètre • Option de configuration pour activer l'alarme seulement en cas de deux détections endéans 10 secondes • Patron de détection réglable: IRP1 et IRP2 et RADAR / (IRP1 et RADAR) ou (IRP2 et RADAR) / IRP1 et IRP2 / IRP1 ou IRP2 ou RADAR • Entretoise inclinable 3° et support-L NON inclus (option) • Tension d'alimentation: 9-15Vdc • Consommation: 20mA • Qualification environnementale: IP55 • Dimensions (lpxh): 256x34x41 mm

LI-BABY\_DT/AM/B

+0.01 €Recupel



Support en L pour montage mural de la série de détecteurs BABY, finition blanche

LI-BABY/L-SUPPORT/W



Support en L pour montage mural de la série de détecteurs BABY, finition brun

LI-BABY/L-SUPPORT/B



Entretoise inclinable 3° pour la série de détecteurs BABY, finition blanche

LI-BABY/SPACER/W



Entretoise inclinable 3° pour la série de détecteurs BABY, finition brune

LI-BABY/SPACER/B

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+RADAR pour application intérieure et extérieure avec patron de détection rideau. Portée de détection 12m X 2,0m. Détection AM sur la technologie IR et RADAR. Compensation de température et indice de protection IP 65. Immunité aux animaux domestiques possible via la lentille optionnelle FARO-PET LENS. Support de montage FARO-HUBP inclus.

FARO-IP

+0.01 €Recupel

# DETECTEURS SEFICA

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Capot de protection supplémentaire pour série de détecteurs LI-BOBBY

LI-BOBBY/COVER



Entretoise pour série de détecteurs LI-BOBBY. Permet un espace de câble supplémentaire et/ou le placement d'un émetteur sans fil universel.

LI-BOBBY/SPACER



Support en L pour montage mural de la série de détecteurs BABY, finition blanche

LI-BABY/L-SUPPORT/W



Support en L pour montage mural de la série de détecteurs BABY, finition brun

LI-BABY/L-SUPPORT/B



Entretoise inclinable 3° pour la série de détecteurs BABY, finition blanche

LI-BABY/SPACER/W



Entretoise inclinable 3° pour la série de détecteurs BABY, finition brune

LI-BABY/SPACER/B

## DETECTEURS GAZ/CO/EAU/TEMPERATURE

### DETECTEURS CO



Détecteur de niveau d'eau avec sonde séparée. Fonctionnement par contact normalement fermé. Tension = 12Vdc. ATTENTION : Ne convient pas à une immersion complète dans l'eau !

AA2600T

# DETECTEURS SEFICA



Détecteur de niveau d'eau. Fonctionnement par contact normalement fermé. Tension = 12Vdc. ATTENTION : Ne convient pas à une immersion complète dans l'eau !

AA2600



Détecteur de niveau d'eau. Fonctionnement par contact normalement fermé et ouvert. Tension = 12Vdc. Convient à une immersion dans l'eau !

AA2808-12V

## KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP

### BOUTON PANIQUE



Bouton poussoir hold up, mise à zéro par clé.

PB1SATIN

### HOLDUP



Bouton poussoir hold up, mise à zéro par clé.

PB1SATIN

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS EXTERIEURS

### DETECTEURS DOUBLE TECHNOLOGIE



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 30m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent

- Détection anti-masquage basée sur la technologie IR
- Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions
- Portée de détection réglable via commutateur 10 positions

Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/30X30/GR



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 10m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent

- Détection anti-masquage basée sur la technologie IR
- Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions
- Portée de détection réglable via commutateur 10 positions

Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/30X10/GR



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 40m x 3m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR • Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/40X3/GR

# DETECTEURS SORHEA



Détecteur MO industriel • Boîtier ATEX antidéflagrant pour montage extérieur • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 13m • Hauteur de montage: 1.80-2.50m • Sensibilité de détection réglable via un commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via un commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Plage d'alimentation: 9-20 Vdc (150mA) • Dimensions (L x H x P): 225 x 255 x 259-334 mm

PIRAMID/ATEX-OUT/30



Jeu de brides pour fixation sur poteau d'un détecteur PIRAMID/ATEX. Convient pour poteau de diamètre de 76 mm.

BRIDE/ATEX/76



Jeu de brides pour fixation sur poteau d'un détecteur PIRAMID/ATEX. Convient pour poteau de diamètre de 101 mm.

BRIDE/ATEX/101



Support mural pour fixation d'un détecteur PIRAMID/ATEX.

BRIDE/ATEX/WALL

## DETECTEURS RIDEAUX



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 40m x 3m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR • Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/40X3/GR

## DETECTEURS INDUSTRIELS

# DETECTEURS SORHEA



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 10m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR • Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/30X10/GR



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 30m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR • Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/30X30/GR



Détecteur IRP+MO industriel • Finition gris anthracite (RAL7016) • Élément IRP • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 40m x 3m • Hauteur de montage recommandée: 2.00-4.00m • Analyse des mouvements stationnaires répétitifs tels que le mouvement de branches d'arbres ou d'arbustes • Analyse de la vitesse de déplacement pour éviter l'activation due aux oiseaux qui volent • Détection anti-masquage basée sur la technologie IR • Sensibilité de détection réglable via commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Sortie d'alarme anti-masquage NO/NF • Sortie d'alarme sabotage NO/NF • Raccordement possible via les contacts secs ou sur le concentrateur MAXIBUS • Configuration du détecteur PIRAMID possible sur l'appareil même, via le concentrateur MAXIBUS ou via une application sur Smartphone ou Tablette en combinaison d'une connexion Bluetooth • Support de montage inclus • Plage d'alimentation: 10-14,5 Vdc (80mA) • Indice de protection: IP55 • Dimensions (L x H x P): 165 x 220 x 103 (233) mm

PIRAMID/40X3/GR



Détecteur MO industriel • Boîtier ATEX antidéflagrant pour montage extérieur • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 13m • Hauteur de montage: 1.80-2.50m • Sensibilité de détection réglable via un commutateur 10 positions • Portée de détection réglable via un commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Plage d'alimentation: 9-20 Vdc (150mA) • Dimensions (L x H x P): 225 x 255 x 259-334 mm

PIRAMID/ATEX-OUT/30

## AUTRES DETECTEURS



Détecteur MO industriel • Boîtier ATEX antidéflagrant pour montage extérieur • Doppler stéréo RADAR • Portée de détection: 30m x 13m • Hauteur de montage: 1.80-2.50m • Sensibilité de détection réglable via un commutation 10 positions • Portée de détection réglable via un commutateur 10 positions • Sortie d'alarme NO/NF • Plage d'alimentation: 9-20 Vdc (150mA) • Dimensions (L x H x P): 225 x 255 x 259-334 mm

PIRAMID/ATEX-OUT/30

# DETECTEURS SISMIQUES HONEYWELL

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS SISMIQUES



Sc100 détecteur sismique, pour coffres, atm, ... sans plaque de montage

HON-VIHO100

+0.01 €Recupel



Sc105 détecteur sismique, special lieux publics sans plaque de montage

HON-VIHO105

+0.01 €Recupel



Sc112 kit de protection "trou de serrure", pour sc100 & sc105

HON-VIHO112



Sc113 module interne pour tester à distance les sc100 & sc105

HON-VIHO113



Sc114 kit câble blinde 8 fils, pour sc113 & sc115

HON-VIHO114



Sc115 module externe pour tester à distance les sc100 & sc105

HON-VIHO115



SC110 plaque de montage pour SC100 & SC105

HON-VIHO110

# DETECTEURS SISMIQUES HONEYWELL



Sc111 kit de montage amovible, pour sc100 & sc105

HON-VIHO111

## BARRIERES DETECTION INCENDIE

### BARRIERES INCENDIE RS485



AVS BF100A beam incendie • Emetteur et récepteur • EN-54-12 • Portée de 5 à 100m • RS485 et 2 relais

AVS-BF100 A

## ACCESSOIRES BARRIERES INCENDIE



Avs bfs, kit bfs, reflecteur pour bf100r, augmente la portée jusqu'à 100m

AVS-BFS



Controleur de beam avs incendie ou radar, pour 4 beams

AVS-BR100



Xstream lcdw wl indicator • module de visualisation des détecteurs et du signal radio pour sat ws

AVS-LCD W



Avs bf tester • testeur pour réglage du beam incendie bf100r

AVS-BF TEST

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INCENDIE



BASE POUR DETECTEURS INCENDIE ECO • BOSEC  
AVEC LES CENTRALES HRZx ET VSNx-2Plus • Dimensions  
(Ø x h) : 102 mm x 21 mm

ECO1000B



BASE HAUTE POUR DETECTEURS INCENDIE ECO (102 X  
33MM) • Agréé BOSEC avec les centrales incendies HRZx et  
VSNx-2Plus

ECO1000DB



Détecteur conventionnel optique • Agréé BOSEC avec les  
centrales incendies HRZx et VSNx-2Plus

ECO1003

+0.6612 €Recupel



FD 9057



Détecteur conventionnel optique / TVC • Agréé BOSEC avec  
les centrales incendies HRZx et VSNx-2Plus

ECO1002

+0.6612 €Recupel



FD 9057



Détecteur incendie TVC classe A1R 57°C • Agréé BOSEC  
avec les centrales incendies HRZx et VSNx-2Plus

ECO1005

+0.6612 €Recupel



FD 9057



Détecteur incendie thermique classe BS 78°C • Agréé  
BOSEC avec les centrales incendies HRZx et VSNx-2Plus

ECO1004T

+0.6612 €Recupel



FD 9057



Détecteur incendie thermique classe A2S 57°C. • Agréé  
BOSEC avec les centrales incendies HRZx et VSNx-2Plus

ECO1005T

+0.6612 €Recupel



FD 9057



## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INCENDIE



Base 4B pour détecteurs incendie Bentel série 600 / 700 (conventionnelle) et série FC460 (adressable), EN54-13 avec les détecteurs FC460 et les centraux FC501, FC503 et FC506

BEN-INBE381



Base relais no-nc, pour détecteurs incendie série 600/700 de bentel

BEN-INBE390

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS INCENDIE

### DETECTEURS OPTIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

### DETECTEURS OPTIQUES & THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

### DETECTEURS THERMOVELOCIMETRIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

### DETECTEURS THERMIQUES



Détecteur de fumée et/ou de chaleur 4 fils 12Vdc avec sortie NO ou NF.

SA-TSD-1

+0.6612 €Recupel

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS SISMIQUES



Détecteur sismique pour distributeurs d'argent.

VVS302RP-S1



B-503-0075



Détecteur sismique pour coffre et mur.

VVS300RP-S1



B-503-0075



Détecteur sismique pour coffre et mur. Fonctionnement possible par PC et le kit de programmation VVK700C.

VVS700RC



Oscillateur de test automatique.

VVT705



Câble de programmation pour le détecteur sismique VVS700RC.

VVI740



Oscillateur de test autonome pour simulations.

VVT310



Kit de programmation pour détecteur sismique VVS700RC.

VVK700C

# DETECTEURS SISMIQUES COSMOTRON



Plaque de montage pour le détecteur sismique VVS300RP-S1, VVS302RP-S1 et VVS700RC.

VVM300



Boîte de montage encastré pour le détecteur sismique VVS300RP-S1, VVS302RP-S1 et VVS700RC.

VVM302



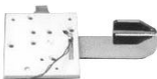
Kit pour montage dans le sol pour le détecteur sismique VVS300RP-S1, VVS302RP-S1 et VVS700RC.

VVM310



Plaque de montage avec position jour et nuit pour le détecteur sismique VVS300RP-S1, VVS302RP-S1 et VVS700RC.

VVM351



Plaque d'obturation pour serrure coffre pour le détecteur sismique VVS300RP-S1, VVS302RP-S1 et VVS700RC.

VVM352



Cadre de nivellement pour le détecteur sismique VVS300RP-S1, VVS302RP-S1 et VVS700RC.

VVM353



Kit pour câble armé 8 fils.

VVM354



Boîte de dérivation métallique.

VVM355

## DETECTEURS FILAIRES

## DETECTEURS SISMIQUES



Détecteur sismique pour coffres et murs. • Portée 50m<sup>2</sup> • Application également possible pour distributeurs d'argent

ISN-SM-50



Plaque de montage pour détecteur sismique ISN-SM-50.

ISN-GMX-P0



Oscillateur de test automatique pour détecteur sismique ISN-SM-50.

ISN-GMX-S1



Kit de programmation pour détecteur sismique ISN-SM-50.

ISN-SMS-W7

## ACCESSOIRES DETECTEURS



Plaque de montage pour détecteur sismique ISN-SM-50.

ISN-GMX-P0



Oscillateur de test automatique pour détecteur sismique ISN-SM-50.

ISN-GMX-S1



Kit de programmation pour détecteur sismique ISN-SM-50.

ISN-SMS-W7



# CONDITIONS GENERALES DE VENTE

1. Les conditions suivantes sont réputées être admises par les clients lors de la commande même lorsqu'elles sont en contradiction avec leurs conditions d'achat. Ces dernières ne nous engagent que si nous les avons acceptées par écrit.
2. Si la facture, à la demande du donneur d'ordre, est établie au nom d'un tiers, le donneur d'ordre et le tiers sont solidairement responsables pour le paiement de celle-ci et l'exécution des autres engagements résultant des conditions générales de vente.
3. Les offres et listes de prix ont un caractère purement indicatif et ne nous lient en aucun cas. Les prix donnés s'entendent toujours pour des marchandises enlevées en nos magasins. Sauf convention contraire, les marchandises sont transportées aux risques et périls et aux frais de l'acheteur, quel que soit le mode de transport.
4. Les commandes avec un délai de livraison de plus d'un mois ne sont acceptées qu'après confirmation écrite et signée par un membre habilité de notre firme. Notre société ne peut être tenue pour responsable de la non-exécution de la commande reçue en cas de circonstances indépendantes de notre volonté (grève, lock-out, etc...). Les prix des commandes sont acceptés sous réserve de cas de force majeure, entre autres des hausses de prix qui nous sont imposées par nos propres fournisseurs. Dans ces cas, les commandes seront facturées aux conditions de la liste de prix en vigueur au moment de la date de fourniture, indépendamment du prix auquel elles auraient été confirmées ou quel que puisse être le délai de livraison.
5. Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre de renseignement et ne peuvent en aucun cas conduire à l'annulation du bon de commande ni donner lieu à une indemnité.
6. Toute réclamation concernant les marchandises fournies doit, sous peine de nullité, nous parvenir par écrit dans les trois jours de réception, en se référant au numéro de la note d'envoi. Aucun retour de marchandises ne sera accepté sauf accord préalable par écrit de notre part et pour autant qu'elles nous soient retournées en bon état et dans leur emballage d'origine. Les marchandises reprises seront créditées avec une déduction de 30% sur la valeur facturée.
7. En raison de notre qualité d'intermédiaire, la garantie se rapportant aux marchandises livrées par nos soins se limite à celle accordée par le fabricant. Cette garantie se limite dans tous les cas à l'échange pur et simple des pièces défectueuses; aucun remboursement, indemnité ou dommage et intérêt ne pourront nous être réclamés, pour quels que motifs que ce soient. Le dépôt d'une plainte ne peut en aucun cas justifier un délai ou une suspension de paiement.
8. En cas de remplacement d'un appareil, pour quelle que raison que ce soit, nous ne pouvons être tenus pour responsable des frais ou dommages occasionnés par l'enlèvement de l'ancien appareil. Nous ne sommes en aucun cas responsables pour les détériorations pouvant survenir aux appareils pendant leur séjour sur les chantiers ou au cours de leur placement par l'installateur.
9. Le client prend livraison de la marchandise devant le chantier ou le domicile.
10. Les factures sont payables au comptant à la livraison sauf si des dérogations écrites ont été conclues au préalable. En cas de livraison, paiement doit être remis au chauffeur du camion amenant la marchandise. En cas d'enlèvement au comptoir, le paiement doit être effectué à la caisse du point de vente.
11. La fourniture incomplète d'une commande ne peut justifier le refus de paiement des marchandises livrées. Des factures partielles pourront être réalisées au fur et à mesure de la fourniture des marchandises. Le paiement des factures ne peut jamais être subordonné à la mise en marche ou l'installation des appareils.
12. En cas de retard de paiement injustifié à l'échéance et sans qu'une mise en demeure ne soit nécessaire, des intérêts de retard s'élevant à l'intérêt légal de + 2% seront dus. En cas de non-paiement total ou partiel, sans motifs valables, de la dette à l'échéance de la facture, le solde sera, après mise en demeure infructueuse, majoré de 15% avec un minimum de € 50,00 et un maximum de € 1900,00, même dans le cas où des termes et délais seraient accordés.
13. Le défaut de paiement d'une facture à son échéance rend immédiatement exigible de plein droit le solde dû sur toutes les autres factures, quelles que soient les facilités de paiement préalablement accordées.
14. En cas de manquement par l'acheteur de ses obligations, la vente sera résiliée de plein droit sans sommation. Pour cela, notre volonté exprimée par l'envoi d'une lettre recommandée sera suffisante. Lorsque la solvabilité de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit, même après expédition partielle de marchandises, d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons appropriées en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire nous octroie le droit d'annuler l'entièreté ou une partie de la commande.
15. Toute réclamation concernant nos factures doit être portée à notre connaissance par écrit, endéans dix jours après la réception de la facture.
16. Nous conservons la pleine propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement complet. Les risques sont à charge de l'acheteur. Les acomptes pourront être conservés pour couvrir les pertes éventuelles de la revente.
17. Nous ne nous occupons jamais directement ou indirectement de l'installation des appareils. Nous nous refusons à intervenir dans les contestations relatives aux installations qui pourraient survenir entre consommateurs

# TABLE DES MATIERES

<b>DETECTEURS VISONIC</b>	<b>2</b>
ACCESSOIRES DETECTEURS	2
<b>PROTECTION PERIMETRIQUE EXTERIEURE SANS FIL AVS</b>	<b>2</b>
DETECTEURS SANS FIL	2
<b>DETECTEURS SATEL</b>	<b>3</b>
DETECTEURS FILAIRES	3
DETECTEURS SANS FIL	37
TRANSCIVEIRS (EMETTEUR-RECEPTEUR)	58
KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP	58
DETECTEURS SUR BUS	60
ACCESSOIRES DETECTEURS	60
CONTACTS MAGNETIQUES SANS FIL	63
BARRIERES DETECTION INTRUSION	64
<b>DETECTEURS BOSCH</b>	<b>67</b>
DETECTEURS FILAIRES	67
KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP	70
ACCESSOIRES DETECTEURS	71
<b>DETECTEURS AVS</b>	<b>72</b>
DETECTEURS FILAIRES	72
<b>DETECTEURS BENTEL</b>	<b>73</b>
DETECTEURS FILAIRES	73
ACCESSOIRES DETECTEURS	74
<b>DETECTEURS RISCO</b>	<b>75</b>
DETECTEURS FILAIRES	75
DETECTEURS SANS FIL	82
DETECTEURS SUR BUS	86
<b>DETECTEURS BRIS DE VITRES</b>	<b>90</b>
DETECTEURS FILAIRES	90
<b>DETECTEURS HONEYWELL</b>	<b>91</b>
DETECTEURS FILAIRES	91
DETECTEURS SANS FIL	92
ACCESSOIRES DETECTEURS	92
<b>PROTECTION PERIMETRIQUE EXTERIEURE AVS</b>	<b>94</b>

DETECTEURS FILAIRES	94
<b>DETECTEURS SEFICA</b>	<b>95</b>
DETECTEURS FILAIRES	95
KEYFOB-BOUTON PANIQUE-HOLD UP	100
<b>DETECTEURS SORHEA</b>	<b>101</b>
DETECTEURS FILAIRES	101
<b>DETECTEURS SISMIQUES HONEYWELL</b>	<b>105</b>
DETECTEURS FILAIRES	105
<b>DETECTEURS DE FUMEE AVS 12VDC</b>	<b>107</b>
BARRIERES DETECTION INCENDIE	107
<b>DETECTEURS DE FUMEE HONEYWELL 12VDC</b>	<b>108</b>
DETECTEURS FILAIRES	108
<b>DETECTEURS DE FUMEE BENTEL 12VDC</b>	<b>110</b>
DETECTEURS FILAIRES	110
<b>DETECTEURS DE FUMEE SATEL 12VDC</b>	<b>111</b>
DETECTEURS FILAIRES	111
<b>DETECTEURS SISMIQUES COSMOTRON</b>	<b>112</b>
DETECTEURS FILAIRES	112
<b>DETECTEURS SISMIQUES BOSCH</b>	<b>114</b>
DETECTEURS FILAIRES	114



Brugsesteenweg, 257  
B-8500 Kortrijk

T +32 56 36 37 40  
F +32 56 36 08 12

[ras.contact@rassecurity.com](mailto:ras.contact@rassecurity.com)



Rue de Namur, 101  
B-6041 Gosselies

T +32 71 85 13 13



Langvoort, 53  
B-2430 Laakdal

T +32 14 14 10 61  
F +32 14 36 83 70



Doenaertstraat, 26  
B-8510 Marke