

SMD-426 PG2 Détecteur de fumée

Le SMD-426 PG2 est un détecteur photoélectrique de fumée sans fil entièrement supervisé compatible avec les systèmes d'alarme de la gamme PowerMaster. En détectant rapidement les changements de température dans les zones où ils peuvent se produire, le SMD-426 PG2 active une alarme lorsque la température atteint 50°C (122°F). Avec la fonction réseau de sirène, il permet également d'alerter les propriétaires pour tous les autres risques détectés (inondation, intrusion, CO2).



- Détecteur de fumée photoélectrique montable au plafond
- Certifié en vertu des normes internationales les plus rigoureuses et exigeantes
- Indicateur de la qualité de réception du signal radio affiché sur l'appareil
- Alarme puissante (85 dB) retentissant à 3 m (10 pieds)
- Autonomie de la batterie prolongée (8 ans avec une utilisation classique)

SMD-427 PG2 Détecteur de fumée et de chaleur

Le SMD-427 PG2 est un détecteur photoélectrique de fumée et de chaleur sans fil entièrement supervisé compatible avec les systèmes d'alarme de la gamme PowerMaster. En détectant rapidement les changements de température dans les zones où ils peuvent se produire, le SMD-427 PG2 active une alarme lorsque la température atteint 50°C (122°F). Avec la fonction réseau de sirène, il permet également d'alerter les propriétaires pour tous les autres risques détectés (inondation, intrusion, CO2).



- Détecteur de fumée et chaleur photoélectrique montable au plafond
- Certifié en vertu des normes internationales les plus rigoureuses et exigeantes
- Indicateur de la qualité de réception du signal radio affiché sur l'appareil
- Alarme puissante (85 dB) retentissant à 3 m (10 pieds)
- Autonomie de la batterie prolongée (8 ans avec une utilisation classique)

GSD-441 PG2 Détecteur de gaz naturel (méthane)

GSD-441 PG2 est un détecteur de gaz naturel sans fil qui fournit rapidement des avertissements en cas de fuites de gaz naturel (méthane CH4) communément utilisé pour la cuisson, le chauffage domestique et le chauffage de l'eau.

Le GSD-441 PG2 transmet toutes les alertes au système d'alarme intrusion PowerMaster qui sonne l'alarme et transmet le message d'alerte à un PC de télésurveillance ou vers un numéro de téléphone privé.

- Détecte le gaz méthane CH4 utilisé pour le chauffage et la cuisson
- Procure des alertes visuelles et sonores lorsque le gaz est détecté
- Bouton d'auto-test pour contrôler le capteur, le récepteur, les DEL et le buzzer
- Buzzer interne puissant (85 dB)
- Dimensions: 155 x 80 x 58 mm (6,12 x 3,16 x 2,31 pouces)





GSD-442 PG2 Détecteur de monoxyde de carbone (CO)

GSD-442 PG2 est un détecteur de monoxyde de carbone (CO) sans fil qui procure une alerte précoce en cas de danger d'empoisonnement au CO, pour éviter d'endommager les organes vitaux et même des situations pouvant conduire à un décès. GSD-442 PG2 utilise un capteur électrochimique sophistiqué qui procure une sortie linéaire en proportion de la concentration de gaz CO. Il s'agit de la technologie la plus précise actuellement pour la détection du CO.

- Entièrement certifié en vertu des normes internationales les plus rigoureuses et exigeantes s'appliquant aux produits de sécurité en Europe (LPCB UK, FR 50291) et aux États-Unis (UL 2075)
- Puissant buzzer d'alarme intégré (95 dB) et grande alarme à lumière LED clignotante
- Boutons d'auto-test et de test manuel inclus
- Autonomie de la batterie prolongée (4 ans avec une utilisation classique)
- Indication de batterie faible visible et transmise



FLD-550 PG2 Détecteur d'inondation

Le FLD-550 PG2 est un détecteur d'inondation sans fil entièrement supervisé, conçu pour détecter la présence d'eau dans les sous-sols, les yachts et de nombreuses autres applications résidentielles et commerciales. Il procure une alerte précoce en cas d'inondation.

- Indicateur de la qualité de réception du signal radio affiché sur l'appareil
- Comprend un câble de capteur de 3 m (10 pieds) pour positionner en hauteur l'émetteur
- Autonomie de la batterie prolongée (8 ans avec une utilisation classique)
- Dimensions: 81 x 34 x 25 mm (3,19 x 1,25 x 1 pouces)



TMD-560 PG2 Détecteur de température

Le TMD-560 PG2 est un détecteur de température qui surveille la température ambiante dans la maison et envoie des alertes à la centrale lorsqu'elle devient extrême (chaud ou froid). Livré avec une sonde, il permet par exemple d'alerter les propriétaires en cas de gel en surveillant les températures extérieures et ou encore les baisses de température du congélateur suite à une panne de courant.

- Jusqu'à quatre niveaux d'alerte de température sélectionnables - froid extrême, dysfonctionnement du congélateur, froid et chaleur extrême
- Sonde disponible pour le congélateur, le réfrigérateur ou des applications d'extérieur
- Autonomie de la batterie prolongée (7 ans avec une utilisation classique)
- Dimensions: 81 x 32 x 25 mm (3,19 x 1,25 x 1 pouces)