

## Sirène sans fil intérieure PowerG PG9901



### Des caractéristiques qui font une différence :

- **PowerG\***, la technologie sans fil de classe commerciale fiable en tête de l'industrie
- Indicateur de qualité du lien visible sur le dispositif
- Lampe stroboscopique rouge avec sirène de 110 dB
- La sirène émet une tonalité en cas d'alarme-incendie, de détection de monoxyde de carbone, de vol et d'inondation
- Piles de longue durée au lithium fournies
- Compatible avec les systèmes PowerSeries Neo

### La puissance de PowerG\* :

La puissance derrière la série PowerSeries Neo repose sur diverses technologies innovatrices, y compris la technologie révolutionnaire PowerG, qui, regroupées, offrent une plateforme fiable truffée de fonctions conçue pour réduire les coûts d'exploitation pour les détaillants et offrir une fiabilité inégalée pour les utilisateurs.

- Technologie à spectre étalé à sauts de fréquences multicanaux permettant d'écartier les interférences et le blocage des fréquences
- Transmission d'alimentation adaptable pour préserver la durée de vie des piles
- Transmission à longue portée offrant des communications fiables en visibilité directe jusqu'à 2 km (2187 verges)
- Technologie de communication synchronisée AMRT prévenant la collision des messages
- Cryptage AES à 128 bits offrant un haut niveau de protection contre les outils d'analyse et les attaques numériques



### Sirène sans fil intérieure PowerG PG9901

La sirène intérieure sans fil PG9901 est entièrement supervisée, est offerte à bon rapport qualité/prix et émet des alertes sonores et visuelles différentes en cas d'alarme-incendie, de détection de monoxyde de carbone, d'alarmes de vol et d'inondation. En plus d'émettre une forte alerte sonore, la PG9901 contient également une lampe stroboscopique offrant une alerte visuelle lorsqu'une activité est détectée.

De conception moderne et de petite taille, la PG9901 conviendra à la plupart des espaces intérieurs.

### Facile à installer | Indication de la qualité du signal

Puisque la PG9901 est sans fil, elle peut être installée à divers endroits à l'intérieur de la résidence. Avec moins de trous à percer et un temps d'installation réduit, un installateur peut rapidement se rendre sur un autre lieu d'installation.

Le sirène intérieure sans fil PG9901 PowerG est dotée d'une DEL indiquant la qualité du lien qui permet à l'installateur de choisir l'emplacement optimal pour l'installation, éliminant ainsi le va-et-vient entre le détecteur et le clavier. Tous les réglages de la sirène se font à partir du clavier sans qu'il soit nécessaire d'ouvrir de nouveau le dispositif une fois installé.

## Spécifications

Dimensions..... 161 × 161 × 50 mm  
(6-7/16 x 6-7/16 x 1-3/4 po)  
Longévité de la pile : ..... 8 ans (usage normal)  
Type de pile : ..... 3,6 V, lithium-chlorure de thionyle  
Poids (avec la pile) : ..... 470 g (16,5 oz)  
Température de fonctionnement : ..... -10 °C à 55 °C  
(14 °F à 131 °F)

## Homologations :

FCC/IC, UL/ULC, CSFM

## Compatibilité

Systèmes PowerSeries Neo

### **PowerSeries Neo de DSC, c'est la sécurité redéfinie**

PowerSeries Neo de DSC redéfinit la sécurité antivol en combinant la flexibilité d'un système modulaire câblé à la simplicité d'une vaste gamme de dispositifs et périphériques sans fil, ce qui donne comme résultat le système hybride le plus complet offert sur le marché à ce jour.

Cette toute nouvelle plateforme exceptionnellement flexible met à profit les capacités supérieures de PowerG, la technologie la plus avant-gardiste de l'industrie contre les intrusions. Les solutions de vérification d'alarme innovatrices jumelées à une suite logicielle de services à distance extrêmement complète font du PowerSeries Neo la solution idéale de première classe pour les installations résidentielles et commerciales évolutives.