

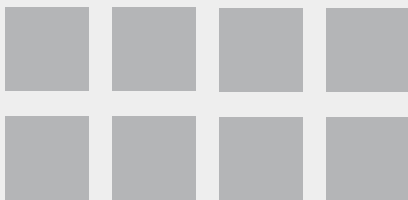
SR-740 PG2

Sirène extérieure sans fil PowerG

avec la
PowerG
technologie

Des caractéristiques qui font la différence :

- Technologie PowerG bidirectionnelle FHSS-TDMA (modulation à spectre étalé à sauts de fréquence et accès multiple à répartition dans le temps) assurant une robustesse et une fiabilité plus proches que jamais de celles des connexions câblées
- Boîtier de conception élégante, robuste, résistant aux intempéries (IP55), équipé d'un éclairage stroboscopique très puissant
- Alarme émettant des sons différenciés pour signaler les intrusions et les incendies
- Sirène piézoélectrique puissante de 110 dB
- Grande portée d'émission permettant les installations sans répéteur
- Batteries d'une durée de vie de 8 ans dans le cadre d'un usage normal
- Indication de la qualité de la liaison affichée sur le dispositif
- Choix de la couleur de lentille (rouge, bleu, orange ou blanc) avec une grande zone d'impression libre prévue pour apposer des informations et le logo de l'entreprise
- Compatible avec les systèmes d'alarme anti-intrusion PowerMaster et les récepteurs PowerG



La sirène SR-740 PG2 est un modèle extérieur bidirectionnel sans fil autonome (classé IP55). Elle offre la solution de sécurité idéale aux propriétaires équipés d'un système

d'alarme anti-intrusion PowerMaster qui recherchent une sirène extérieure à la fois simple à installer et d'un prix raisonnable.

Caractéristiques :

Type de batterie.....	Quatre piles indépendantes au lithium de 3,6 V/3,5 Ah
Poids (batterie incluse).....	970 g
Température de fonctionnement.....	-33 °C à 70 °C
Environnement d'exploitation.....	Extérieur
Dimensions.....	295 x 186 x 63 mm

Certifications :

