



Détecteur de mouvement IRP numérique sans fil PowerG avec immunité aux animaux



Détecteur de mouvement IRP d'intérieur intelligent à deux fonctions

Ce détecteur de mouvement IRP d'intérieur intelligent à deux fonctions est un appareil facile à installer et esthétique, qui offre des performances de détection de mouvement et de surveillance de température extrêmement fiables.

Intégrant la très pointue technologie sans fil PowerG, ce détecteur assure une détection de mouvement qui a fait ses preuves, doublée d'une immunité supérieure aux fausses alarmes.

Une détection de mouvement leader qui a éprouvé son efficacité sur le marché

Le détecteur offre une protection contre les intrusions exceptionnelle doublée d'une immunité supérieure aux fausses alarmes.

- La capacité de faire la distinction entre les intrus et les autres nuisances, et entre les hommes et les animaux, assure une plus grande fiabilité et un nombre réduit de fausses alarmes.
- La sensibilité de détection uniforme est assurée sur une large plage de fonctionnement.

Sécurité et fonctions intelligentes dans un unique appareil

Avec ses deux fonctions intégrées, le détecteur répond à la demande grandissante du marché de disposer de dispositifs multifonctions.

- La détection de mouvement et la surveillance de la température sont incluses.
- Il est idéal pour rendre les habitations intelligentes et sécurisées, ainsi que pour les PME.
- Il assure les fonctions de deux détecteurs pour le prix d'un.

Rapidité des installations et simplicité des interventions de maintenance

Le détecteur permet de gagner du temps, car il est à la fois simple à installer et à entretenir grâce au compartiment facilement accessible de la pile et à la durée de vie accrue de cette dernière.

- L'inventaire est simplifié puisqu'un même dispositif effectue la détection de mouvement et de température. Il n'est pas nécessaire de stocker à part des modèles avec immunité aux animaux.
- Les lentilles de Fresnel cylindriques ne requièrent aucun réglage pendant l'installation.
- Durée de vie accrue de la pile grâce à une consommation d'électricité extrêmement faible.
- Pile facile et rapide à changer, compartiment facilement accessible.

Design contemporain épuré

Ce détecteur compact se distingue par son design contemporain épuré, qui lui permet de se fondre dans tous les décors.

- En adéquation avec les tendances actuelles du design
- Son petit format idéal pour une installation non invasive dans les coins réduit l'impact visuel.

Des caractéristiques qui font la différence :

- Détection de mouvement et de température* dans un seul appareil ; dispositif petit format en adéquation avec les tendances actuelles du design
- Technologie anti-intrusion sans fil PowerG intégrée
- Lentilles de détecteur Fresnel cylindriques assurant une sensibilité uniforme de la détection et une couverture atteignant 12 m (39 pi), et ne nécessitant pas de réglage vertical
- Immunité aux animaux avec la Technologie Target Specific Imaging™ qui est en mesure de différencier les hommes des animaux pesant jusqu'à 38 kg (85 lb)
- Installation et maintenance simples grâce à la longévité exceptionnelle de la pile et au compartiment accessible de cette dernière
- Compatible avec les systèmes d'alarme PowerMaster

* Consulter le technicien local concernant la prise en charge pour la détection de température.

Spécifications

Bande de fréquences (MHz)	
États-Unis	912-918
Europe	433-434
Reste du monde	868-869
et	433-434, 868-869
Type de pile	Pile au lithium 3 V CR-123A
Durée de vie de la pile	6 à 8 ans (usage normal)
Poids (pile incluse)	90 g (3,17 oz.)
Température de fonctionnement	-10°C à 50°C (14°F à 122°F)
Environnement de fonctionnement	Intérieur
Protection antisabotage	Capot avant et dos
Dimensions (H x L x P)	83 x 61 x 42 mm (3,27 x 2,4 x 1,66 po)
Conforme	EN 50131-1, EN 50131-2-2 grade de sécurité 2, Classe environnementale II

Certifications

- CE
- FCC
- Industry Canada
- INCERT
- SBSC
- UL
- RCM
- NF

Compatibilité

PGx914 - Systèmes PowerSeries Neo et iotega
Pour plus d'informations, visitez www.dsc.com

MP-802 PG2 - Systèmes PowerMaster
Pour plus d'informations, visitez www.visonic.com

BW-802 - Systèmes BW
Pour plus d'informations, visitez www.bentelsecurity.com

Johnson Controls

Johnson Controls est un leader technologique et industriel mondial au service d'une grande variété de clients dans plus de 150 pays. Nos 120 000 employés créent des bâtiments intelligents, des solutions efficaces en matière d'énergie, d'infrastructure intégrée et de systèmes de transport de nouvelle génération qui fonctionnent parfaitement ensemble, afin de répondre aux besoins des villes et des communautés connectées. Notre engagement en matière de développement durable remonte à nos origines en 1885, avec l'invention du premier thermostat d'intérieur électrique.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur www.johnsoncontrols.com ou suivez [@johnsoncontrols](https://twitter.com/johnsoncontrols) sur Twitter.