# Ultra Secure®

## DÉTECTEUR DE MOUVEMENT SUPPLÉMENTAIRE INFRAROUGE SANS-FIL NOUVELLE GÉNÉRATION (GAMME KP)

Référence : F005-0640-50



#### IMPORTANT

Ce produit ne fonctionne pas seul, c'est un élément complémentaire/supplémentaire de cette gamme qui ne peut pas être mis en service tel quel.Ce détecteur de mouvement sans-fil est compatible avec la gamme KP.

Il détecte sur 12 mètres devant lui, sur un angle de 100 degrés.

Fonctionne sur piles (**LR6** classique peu onéreuse) uniquement, avec une **autonomie de 12-24 mois** environ (suivant l'utilisation).

La **portée de transmission sans fil vers une centrale KP est de 100m en champ libre**. Si votre environnement nécessite une plus grande portée, il vous est possible d'ajouter un répéteur de signal (<u>F005-0760-00</u>). Il va permettre de doubler la portée s'il est bien localisé (*il peut répéter le signal de plusieurs dispositifs si vous en avez*).

Ce détecteur KP possède une **alerte de pile faible**. Il va biper régulièrement pour vous signaler que les piles sont à changer pour continuer à assurer le bon fonctionnement de votre système de surveillance sans-fil.

Il dispose également d'une **lentille Fresnel** chargée de faire converger les rayons infrarouge émis par les corps sur le capteur.

#### Conseils d'installation

Un des éléments les plus importants pour le fonctionnement d'un détecteur de mouvement est son **emplacement**. Un capteur installé dans un endroit inapproprié peut générer des **déclenchements intempestifs** et **empêcher la bonne surveillance de votre domicile**.

#### Consignes essentielles en matière de choix d'emplacement :

- Installez votre détecteur de mouvement dans un **angle de la pièce**.
- Évitez les sources de chaleur de lampes puissantes qui s'allument ou s'éteignent soudainement.
- N'installez pas votre détecteur au-dessus d'un **radiateur**.
- N'installez pas non plus sous une verrière ou véranda.
- Dans la mesure du possible, installez le détecteur dans un angle de la pièce visible de l'extérieur. Il a ainsi un **fort pouvoir dissuasif**.

#### Note

Un détecteur de mouvement PIR ne verra pas à travers une vitre. Il fonctionne grâce à un faisceau infra-rouge passif qui détecte les sources de chaleur. Elles ne peuvent pas êtres captées à travers une vitre. Dans les situations où un détecteur de mouvement n'est pas approprié, il convient d'utiliser un ou plusieurs détecteurs d'ouverture et vibration par exemple (F005-1200-50).

### CE KIT COMPREND

- <u>Détecteur de mouvement supplémentaire infrarouge sans-fil nouvelle génération (gamme KP)</u>
  - \*\*\* Chaque quantité comprend :
    - [1x Détecteur de mouvement]
    - [1x Support de fixation]
    - [2x Pile alcaline AA (LR6) professionnelle]

\*\*\*

## **SPÉCIFICATIONS**

Détecteur de mouvement supplémentaire infrarouge sans-fil nouvelle génération (gamme KP)

- Compatible avec nos gammes : KP
- Dimensions: 109 mm (haut.) x 65 (larg.) x 47 (prof.) (sans support)
- Portée de détection : 12 mètres
- Angle de détection : 100 degrés
- Alimentation : 2 x Piles LR6 AA (fournies)
- Durée de vie de la pile : Entre 1 et 2 ans (selon l'utilisation)
- Sensibilité ajustable : Oui sur haute ou basse
- Délai de rafraichissement : 8 ou 4 minutes (5 secondes en mode test)
- LED désactivable : Oui

#### Pile alcaline AA (LR6) professionnelle

Type de pile : AA (LR6)Composition : Alcaline

• Tension: 1,5v

Ultra Secure France • 8 rue Nicolas Appert, ZA Tournebride, 44118 LA CHEVROLIÈRE • Tél : 09 72 30 88 88 R.C.S. NANTES • SIRET 528 588 908 00061 • N° TVA FR66528588908 • APE 4791B • SAS au capital de 50 000 euros