

# Ultra Secure<sup>®</sup>

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

Référence : F005-0640-50



# FICHE PRODUIT

---

## 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 (*F005-0760-00*). 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 infra-rouge 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 être 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

---

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

\*\*\* 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 rafraîchissement : 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 : 1,5 V

---

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