Ultra Secure®

DÉTECTEUR SUPPLÉMENTAIRE DE MOUVEMENT SANS-FIL SOLAIRE EXTÉRIEUR AUTONOME NOIR (GAMME KP/HY)

Référence : F004-4770-00



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.

PRODUIT INDISPONIRI F

Ce produit est en **rupture de stock** mais, pas d'inquiétude, une **alternative** est d'ores et déjà **disponible** ici : <u>F004-4740-51</u>.

Ce **détecteur de mouvement solaire** complémentaire est conçu pour être ajouté à votre système de la gamme **KP**. Il détecte des **passages et mouvements jusqu'à 15 mètres**.

Détecteur de mouvement => solaire / performant

- Portée sans-fil de **100 mètres** (champ libre) avec vos accessoires KP
- Autonome grâce à son panneau solaire intégré et sa batterie interne
- Complètement résistant aux intempéries
- Jusqu'à 15 mètres de portée pour la détection
- Possibilité d'ajuster la sensibilité de votre capteur en fonction des besoins
- Visière de protection contre les rayons du soleil et la pluie
- Très facile et rapide à installer

Ce détecteur intègre une batterie Lithium qui se charge grâce au panneau solaire également intégré. L'appareil est 100% autonome, ce qui vous permet de faciliter au maximum vos installations extérieures.

Si nécessaire, vous pouvez également recharger manuellement le détecteur grâce au câble USB fourni. Utilisé sans solaire (à l'intérieur par exemple), sur une charge complète, le détecteur aura une autonomie de 15 jours ou 2000 déclenchements.

Même par temps pluvieux ou très couvert, le panneau solaire est capable de produire de l'énergie. La batterie va la stocker, la restituer en temps utile et assurer la surveillance de votre propriété 24h/24h.

Détection extérieure

C'est un détecteur conçu pour une installation en extérieur.

La portée de détection est de **15 mètres maximum** et la largeur de détection d'environ 15 degrés, **idéal pour un passage ciblé précisément**. Avantage de ce détecteur de mouvement, vous pouvez ajuster la sensibilité du capteur pour répondre au mieux à vos besoins spécifiques.

En installant le détecteur à approximativement 1 - 1,5 mètre du sol, vous évitez la détection de petits animaux (fixez-le horizontalement au sol).

Aide pour l'installation

Le détecteur solaire KP est fourni avec un support rotatif mural très pratique. Nous recommandons de placer le détecteur de manière à éviter au maximum la lumière directe du soleil (ce principe est valable pour la plupart des capteurs infrarouge). La visière anti-soleil, qui équipe votre capteur, est déjà un allié de choix pour lutter contre cette problématique. Les rayons sont susceptibles dans certains cas de générer de fausses alertes. C'est un élément à prendre en compte dans votre installation. Il vous faudra éviter les orientations directes du capteur vers l'Est ou l'Ouest.

Un kit évolutif

Pensez à compléter ce kit avec différents accessoires, nous proposons une multitude d'appareils de détection ou d'alerte complémentaires pour vous apporter la surveillance et donc la sécurité dont vous pourriez avoir besoin. Voici quelques exemples pertinents de la gamme DA600+, de la gamme KP mais aussi d'accessoires filaires:

- Barrières supplémentaires 1B infrarouges 900 mètres solaires extérieures autonomes sans-fil détection passage (DA600+) (F004-2780-00)
- <u>Sirène additionnelle ou carillon sans-fil 900 mètres solaire extérieure lumière & flash récepteur intégré (gamme DA600+) (F004-2811-00)</u>
- F004-0450-00
- <u>Sirène supplémentaire puissante 120 dB sans-fil haute-résistance IP55 avec flashs</u> (gamme KP) (F005-0720-00)
- F005-0640-00
- <u>Détecteur de fumée autonome sans-fil supplémentaire accessoire de sécurité incendie</u> (gamme KP) (F005-0670-00)
- F005-0600-00
- Télécommande supplémentaire (gamme KP) (F005-0630-00)
- Sirène filaire puissante à pavillon résistante aux intempéries / 6 tons / alimentation 12V / 118 dB (F004-0240-00)
- F004-0450-00

compatible avec la totalité des dispositifs de surveillance de la gamme KP. Vous pouvez réaliser le système de protection au plus proche de vos besoins.

CE KIT COMPREND

• <u>Détecteur supplémentaire de mouvement sans-fil solaire extérieur autonome</u> noir (gamme KP/HY)

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur de mouvement solaire universel avec sortie NO/NC (et 3V) Extérieur / autonome NOIR1
 - ... incluant 1x Détecteur de mouvement autonome universel avec sorties contact sec et 3V extérieur / panneau solaire intégré NOIR
 - ... incluant 1x Batterie interne
 - ... incluant 1x Support de fixation avec tête rotative
- [1x Émetteur sans-fil (gamme KP/HY/WG)]
 - ... incluant 1x Émetteur sans-fil WG/KP
 - ... incluant 1x Lot d'adhésifs de fixation longue durée
 - ... incluant 1x Pile bouton CR2032 3V

SPÉCIFICATIONS

<u>Détecteur de mouvement solaire universel avec sortie NO/NC (et 3V) - Extérieur / autonome - NOIR</u>

- Sorties : oui contact sec (NO/NC) et 3V via 2 borniers à l'intérieur
- Période de détection : jour et nuit
- Résistant aux intempéries : oui
- Compatibilité sans fil : obtenez la compatibilité désirée en venant câbler l'émetteur de votre choix (compatible gammes DA-600 et FX par défaut portée 600 mètres)
- Portée de détection : 15 mètres maximum (selon la sensibilité réglée)
- Angle de détection : 15 degrés
- Dimensions (avec support) : 130 (I) x 100 (h) x 100 (d) mm
- Alimentation : batterie LiFEPO4 de 3,3 v intégrée (500 mAh)
- Méthode de charge : Panneau solaire intégré ou USB (connecteur fourni)
- Courant de sortie de panneau solaire : ≥100mA (jours ensoleillés)
- Autonomie sans solaire : 15 jours ou 2000 déclenchements
- Fréquence : 433 MHz
- Niveaux de sensibilité : 3 au choix
 - o Faible : allumez le détecteur en appuyant 3 fois sur le bouton ON / OFF
 - o Moyenne : allumez le détecteur en appuyant 4 fois sur le bouton ON / OFF
 - Haute : allumez le détecteur en appuyant 5 fois sur le bouton ON / OFF
- Couleur : Détecteur noir / gris foncé

Émetteur sans-fil (gamme KP/HY/WG)

- Dimensions: 80 (longueur) / 30 mm (largeur) / 7 mm (épaisseur)
- Alimentation : DC 3V avec pile CR2032 au Lithium
- Intensité en veille : < 2uA
- Intensité au déclenchement : < 15mA
- Voltage minimum: 2.3V
- Portée : 80-150 mètres champ libre (suivant le récepteur)
- Température de fonctionnement : -5°C /+50°C
- Humidité relative : < 90%
- Code d'émission : 2262
- Fréquence d'émission : 315MHz / 433,92MHz

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