

Ultra Secure[®]

ALARME SANS-FIL AUTONOME 100% EXTÉRIÈRE 2
DÉTECTEURS MOUVEMENT & SIRÈNE SOLAIRE IP66 +
TÉLÉCOMMANDES (GAMME HY)

Référence : F005-6280-00



FICHE PRODUIT



- **Livraison ultra rapide** par notre [entrepôt en France](#)
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre [expertise](#) depuis 15 ans.
- 30 jours «[Satisfait ou Remboursé](#)»

Ce kit est composé d'**une sirène solaire, de 2 détecteurs rideaux extérieurs** et de **2 télécommandes** d'armement/désarmement avec fonction panique. Lors d'une détection sur vos zones de surveillance, **la sirène est déclenchée sur une excellente portée de 100 mètres (champ libre)**. Mettez en place un **système de surveillance simple et efficace**.

2 télécommandes très pratiques

Les **télécommandes** vont permettre d'**armer / désarmer la sirène** ou encore servir de **bouton panique** en appuyant sur sa touche SOS. Gérez votre **système à distance** à tout moment.

Détection et alerte efficace

Sirène et détecteurs sont jumelés ensemble en sans-fil par nos techniciens, pour une **mise en route immédiate**. Lors d'une alerte, les détecteurs vont **diffuser le signal sans fil** sur une **portée de 100 mètres (champ libre)** et déclencher spontanément la sirène HY de **105 decibels** et ses deux haut-parleurs (*son très audible qui interpelle*). Ce dispositif vous permet de nombreuses installations pertinentes pour la surveillance de votre propriété.

Montage du capteur de mouvement

La clé d'une détection de mouvement réussie est de **choisir le bon emplacement** pour votre détecteur. Un capteur installé dans un endroit inapproprié va potentiellement causer des déclenchements intempestifs et réduire la performance.

Les règles de base sont les suivantes :

- Il est recommandé d'installer le capteur de mouvement à une **hauteur d'au moins 140 cm** (*sauf cas particuliers*), sur une surface solide, non métallique (*le métal peut interférer avec la transmission sans fil*). Il doit être ensuite orienté vers la zone de détection ciblée. Évitez la proximité avec les ventilateurs de climatisation et les aérations.
- N'orientez pas le **faisceau trop bas** pour éviter les **fausses alertes** des petits animaux (*domestiques et/ou sauvages*)
- Évitez d'orienter votre faisceau vers la lumière du matin et du soir pour prévenir des fausses alertes. Les orientations nord et sud sont idéales
- Orientez le capteur **parallèlement** au chemin et non pas dans son axe, ni parfaitement perpendiculaire à celui-ci.
- Ne pas l'installer sous une **véranda** au toit de verre.

Comment fonctionnent les détecteurs de mouvement ?

Les détecteurs de mouvement repèrent des **changements dans les radiations infrarouges**, sous la forme de **chaleur émise** par un certain nombre de corps, y compris les humains, les voitures et à moindre degré, les chiens et autres petits animaux. **Plus un corps est grand, plus il émet de radiation infrarouge** et plus il est facile pour un détecteur de mouvement de le repérer.



La *sirène solaire HY* d'une puissance sonore **supérieure à 100 dB** a été développée pour **respecter la norme IP66** avec un **excellent niveau d'étanchéité**. Elle offre une **utilisation sans faille en extérieur**, même dans des environnements exposés aux aléas climatiques. **Elle vous assure une surveillance optimale de votre propriété.**

100 % autonome via panneau solaire

Cette sirène est **autonome en énergie** grâce à son **panneau solaire intégré** qui maintient les batteries rechargées pour un **fonctionnement jour comme nuit**. L'autonomie de la batterie intégrée est de **60 jours sans aucune lumière**, ainsi aucun risque qu'elle se vide entièrement, même pendant les nuits les plus longues ou les journées très nuageuses. Son circuit de recharge est **optimisé** pour offrir un **bon rendement en électricité même dans des environnements peu ensoleillés**. Évitez cependant les lieux fortement et constamment ombragés. Cette sirène est idéale pour les **lieux sans électricité**.

Portée sans fil impressionnante

La portée correspond à l'élément de la gamme HY ou KP compatible jumelé vers cette sirène. Elle est de :

- **300 mètres** (*champ libre*) avec l'émetteur universel sans-fil
- **50 mètres** (*champ libre*) avec la télécommande
- **50 mètres** (*champ libre*) avec le bouton panique sans-fil
- **50 mètres** (*champ libre*) avec les détecteurs de fumée et chaleur
- **50-300 mètres** (*champ libre*) en fonction des éléments de la gamme KP.

Jumelage pratique

Avec la sirène, vous pouvez utiliser jusqu'à **8 télécommandes** et **16 détecteurs / émetteurs.12 zones** sont actives lorsque la sirène est armée par la télécommande.**4 zones** peuvent être paramétrables en **zone 24 / 24**. Les dispositifs jumelés sur ces zones déclencheront la sirène **même si elle est désarmée**.

Répétition du signal

Cette **sirène solaire** est également capable d'**agir comme un répéteur de signal HY**. Lorsqu'elle reçoit un **signal d'alerte sans-fil**, elle va **faire rebondir le signal d'alerte avec une excellente portée de 150 mètres** (*champ libre*). Des **dispositifs HY situés hors de portée pourront ainsi être déclenchés** grâce à cette répétition.

Optimisation des réglages

Vous avez la possibilité de définir la **durée pendant laquelle va sonner la sirène** après un déclenchement. Choisissez **30 secondes** ou **3 minutes** (*simplement un cavalier à changer de place sur la sirène*). À tout moment, vous pouvez **stopper la sirène** grâce au **bouton de désarmement de la télécommande HY**.

Fonction d'autoprotection

Cette sirène solaire est dotée d'une **protection contre l'arrachage**. Si un vandale tente de la décrocher, elle va se **déclencher automatiquement** (*et endolorir les tympans de l'individu en passant !*).

Faites évoluer simplement votre système au besoin

Découvrez notre gamme complète d'accessoires pour votre **système d'alarme HY**. De la sirène supplémentaire aux détecteurs de mouvement spécialisés, en passant par les boutons panique et les télécommandes sans fil, nous avons tout ce qu'il vous faut pour une **protection maximale**. Explorez notre sélection dès maintenant pour sécuriser votre **domicile**, votre **commerce** ou votre **entreprise** en toute simplicité !

- Sirène HY supplémentaire ([F005-6000-00](#))
- Boutons panique HY ([F005-6030-00](#) ou [F005-6150-00](#))

- Détecteurs d'ouverture classique et déportée KP ([F005-0770-00](#) ; [F005-0610-00](#) : [F005-0660-00](#))
- Détecteur de mouvement classique, rideau, extérieur ou compatible animaux ([F005-0640-00](#) ; [F005-1450-00](#) ; [F004-2280-00](#) ; [F005-1230-00](#))
- Détecteur de vibration ([F005-0600-00](#))
- Détecteur de fumée ([F005-0650-00](#))
- Télécommande d'armement/désarmement sans fil ([F005-6020-00](#))
- Et bien d'autres encore

Conception sur-mesure

Ce produit est le fruit du travail de nos techniciens, basés dans notre **atelier nantais**. Nous **concevons & assemblons** des produits **uniques / sur-mesure** en France depuis plus de **15 ans**. Nous voulons vous **offrir des solutions qui répondent parfaitement à vos besoins**.

Composez simplement le système que vous désirez en ajoutant des éléments déclencheurs et des alertes à votre commande (*dans les accessoires disponibles*). Ou **contactez-nous** directement pour **construire ensemble la réponse à vos besoins**.

Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.

SÉCURITÉ
 MARCHÉ.FR



09 72 30 88 88
 (NUMÉRO NON SURTAXÉ)


CONTACT@SECURITEMARCHE.FR

CONTACTEZ-NOUS

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Alarme sans-fil autonome 100% extérieure 2 détecteurs mouvement & sirène solaire IP66 + télécommandes (gamme HY)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Sirène solaire 105 dB sans-fil (gamme HY)]
 - ... incluant 1x Sirène solaire sans-fil HY

- ... *incluant* 1x Jeu de 3 vis et 3 chevilles
 - [2x Détecteur extérieur de mouvement rideau infrarouge sans-fil (gamme KP)]
 - ... *incluant* 2x Détecteur de mouvement rideau infrarouge sans-fil (gamme KP)
 - *incluant* 2x Lot de 2 piles alcalines AA (LR6)
 - *incluant* 2x Détecteur de mouvement rideau KP
 - *incluant* 2x Support de fixation
 - ... *incluant* 2x Capot de protection en caoutchouc pour détecteur rideau (KP)
 - [2x Télécommande (gamme HY)]
- ***

SPÉCIFICATIONS

Sirène solaire 105 dB sans-fil (gamme HY)

- Résistante à l'eau : Oui (respecte la norme IP66)
- Sans-fil : Oui
- Portée : 50 - 150 mètres (champ libre)
- Alimentation : Batterie interne (2600 mAh 3.7v Lithium)
- Autonomie sans-recharge : 60 jours
- Méthode de recharge : Panneau solaire intégré
- Zones : 16
- Types de zone
 - 12 zones armement (*nécessite la télécommande pour l'armement*)
 - 4 zones urgence 24/24 (*déclenchement de la sirène même si elle est désarmée*)
- Couleur : Blanche
- Sirène : 105 Decibels (double sirènes)
- LEDs stroboscopiques : Oui (*quand la sirène est armée*)
- Autoprotection : Oui
- Contrôle à distance via télécommande : Oui (*jusqu'à 8 par sirène*)
- Durée de la sirène : 30 secondes ou 3 minutes
- Dimension : 320 (Hauteur) x 215 (Largeur) x 103 (Épaisseur) mm
- Installation : Retirez le couvercle (*1 vis partie inférieure*) et installez la base sur votre mur avec 3 vis
- Fréquence d'utilisation : 433 MHz

Détecteur extérieur de mouvement rideau infrarouge sans-fil (gamme KP)

- Détecteur de mouvement rideau infrarouge sans-fil (gamme KP)
 - Dimensions : 100 (hauteur) x 55 (largeur) x 47 (épaisseur) mm -Dimensions avec support : 120 (hauteur) x 65 (largeur) x 90 (épaisseur) mm
 - 3 réglages de portée de détection : 2-4, 4-9, 9-12 mètres
 - Angle de détection : 15 Degrés pour l'angle fermé
 - Autonomie : Approximativement 12 mois (utilisation normale)
 - Délai de rafraîchissement : 5 secondes (test ou carillon) ou 5 minutes (alertes)
 - Portée : 100 mètres (champ libre)
 - Témoin d'activité : LED rouge (marche ou arrêt)
 - Indicateur de pile faible : LED jaune
 - Température d'activité : - 10 - +50 Degrés

- Fréquences de fonctionnement : 315 or 433 Mhz
- Capot de protection en caoutchouc pour détecteur rideau (KP)
 - Dimensions : 120 × 70 × 40 mm
 - Taille de l'ouverture : 40 × 10 mm
 - Matériaux : caoutchouc
 - Couleur : noir

Télécommande (gamme HY)

- Portée : 50 mètres (champ libre)
- Contrôles :
 - Armement
 - Désarmement
 - Bouton panique
- Clapet de protection : Oui (coulissante)
- Couleur : noir
- Dimension : 65 x 35 x 14 mm
- Antenne extensible : Oui (0 à 60 mm)
- Anneau pour porte-clef : Oui
- Alimentation : 1 x pile MN21 12v (fournie)
- Fréquence de fonctionnement : 433 MHz