

# Ultra Secure<sup>®</sup>

DÉTECTEUR D'EAU - FUITE ET INONDATION & SIRÈNE  
SOLAIRE AVEC FLASHS STROBOSCOPIQUES (GAMME HY)

Référence : **F005-6440-51**



# FICHE PRODUIT

## Ce kit Détecteur d'eau comprend :

- 1 × [Détecteur d'eau/fuite 100% autonome - Sirène intégrée >90 dB & émission d'alerte en sans fil \(gamme HY\) \(F005-6440-00\)](#)
- 1 × [Sirène solaire supplémentaire 105db sans-fil norme IP66 \(gamme HY\) \(F005-6000-00\)](#)

## LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **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](#)»



## DÉTECTEUR D'EAU / FUITE

- Alerte locale via **sirène intégrée** (> 90 dB)
- **Capteur d'eau** avec **1,40 m de câble**
- **Autonome** fonctionne sur piles (fournies)

Le [détecteur d'eau / fuite HY](#) est une solution de **surveillance avancée**, conçue pour repérer efficacement une fuite d'eau dans votre propriété (*cave de maison / restaurant / commerce / sanitaires / etc.*). Avec sa technologie de pointe et ses fonctionnalités innovantes, il offre une tranquillité d'esprit inégalée en envoyant des alertes instantanées aux autres éléments du

système de protection.

## Les points clés (capteur d'eau, autonomie, sirène intégrée...)

Le détecteur d'eau / fuite est doté d'un capteur sensible à la **présence de liquide**. Habilement fixé au bout d'un câble d'une **longueur totale de 3 m**, cette distance confortable de câble vous permet d'installer l'appareil en adéquation avec votre environnement d'utilisation.

Lorsque le capteur d'eau rentre en contact avec un liquide, suite à une éventuelle **fuite** ou une **inondation**, l'appareil déclenche sa **sirène intégrée** (d'une puissance supérieure à 90 décibels) et relaie le signal d'alerte en sans fil aux autres **éléments HY** jumelés.

Grâce à son module de transmission **sans fil**, le détecteur d'eau / fuite offre une **portée de transmission d'alerte** pouvant atteindre **jusqu'à 100 mètres** en (*champ libre*). Cela garantit une communication efficace avec les **éléments de réception jumelés** au sein du système (*F005-6400-00 / F005-6000-00*).

Le détecteur est **100 % autonome** et fonctionne à l'aide de **2 piles AAA 1.5 V** (fournies), offrant une alimentation sans faille et une **autonomie prolongée** (jusqu'à 6 mois pour une centaine de déclenchements par jour) pour une tranquillité d'esprit durable.

Un **témoin lumineux** situé en façade et directement intégré à la coque de l'appareil fournit des informations essentielles sur l'**état du détecteur**. Qu'il s'agisse de l'**envoi du signal de détection**, d'une **alerte** de niveau de **piles faibles** ou bien d'une action de **paramétrage**, le détecteur vous informe visuellement en cas d'interaction avec ce dernier.

## Installation et conseils pratiques

L'installation du détecteur d'ouverture est **rapide et facile**, ne nécessitant aucun câblage compliqué, puisque **100 % sans fil** et **autonome**. De plus, l'appareil est fourni avec un **adhésif double-face**. Parfait pour placer le détecteur de la manière la plus adaptée possible en fonction de votre environnement d'utilisation. Vous disposez d'une longueur totale de **300 cm de câble** pour installer à la hauteur souhaitée le détecteur et ainsi ajuster où arrivera le capteur d'eau.



La *sirène solaire HY* d'une puissance sonore **supérieure à 100 dB** a été développé 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

Vous pouvez appairer à la sirène, jusqu'à **8 télécommandes** et un total de **16 éléments déclencheurs** :

- **12 zones d'armement**, ces emplacements sont actifs lorsque la sirène est armée par une **télécommande d'armement / désarmement** ([F005-6020-00](#)).
- **4 zones "urgence / panique"** ces zones peuvent être paramétrées en **zone 24 / 24**. Ce qui signifie que les dispositifs jumelés sur ces zones déclencheront la sirène **même si cette dernière est désarmée**. Exemples : **Bouton panique "SOS"** ([F005-6030-00](#)) et **détecteur fumée / chaleur** ([F005-6050-00](#)).

## 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 peuvent 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** (*le réglage se fait simplement en déplaçant un cavalier*). 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 !)*.

## Étoffe votre système :

La gamme HY regorge d'appareils de **détection** et de **réception** et autres accessoires aux fonctionnalités uniques ! N'hésitez pas vous fournir d'un ou plusieurs **appareils supplémentaires** pour que ce kit exemple devienne aussi **personnalisé** que vous le souhaitez ! (F005-6020-00 / F005-6030-00 / F005-6420-00 / F005-6430-00 / F005-6410-00 / F005-6440-00 / F005-6400-00 / F005-6000-00 / F005-6050-00 / F005-6470-00 / F005-6480-50 / F005-6450-50 / F005-0760-00)

## 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**.



The graphic features a light blue background with a black office telephone on the right. On the left, the text 'SÉCURITÉ MARCHÉ.FR' is displayed above a French flag. Below the flag is the phone number '09 72 30 88 88' with a telephone icon and the note '( NUMÉRO NON SURTAXÉ )'. Further down is an email icon followed by 'CONTACT@SECURITEMARCHE.FR'. At the bottom is a blue button with the text 'CONTACTEZ-NOUS'.

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

# CE KIT COMPREND

---

- **Détecteur d'eau - fuite et inondation & sirène solaire avec flashes stroboscopiques (gamme HY)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur d'eau/fuite 100% autonome - Sirène intégrée >90 dB & émission l'alerte en sans fil (gamme HY)]
  - ... *incluant* 1x Détecteur d'eau (HY)
  - ... *incluant* 1x Adhésif double face
  - ... *incluant* 2x Pile alcaline AAA (LR03) professionnelle
- [1x Sirène solaire 105 dB sans-fil norme IP66 (gamme HY)]
  - ... *incluant* 1x Sirène solaire sans-fil HY
  - ... *incluant* 1x Jeu de 3 vis et 3 chevilles

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Détecteur d'eau/fuite 100% autonome - Sirène intégrée >90 dB & émission l'alerte en sans fil (gamme HY)

- Alimentation : DC 3 V (2 piles AAA de 1,5 V)
- Courant en veille : < 10 µA
- Intensité au déclenchement : < 100 mA
- Puissance sonore : > 90 dB
- Dimensions du détecteur : 97 × 41 mm (L × l)
- Dimensions du capteur : 30 mm (L)
- Longueur du câble : 3 m
- Température de fonctionnement : -20 °C à 60 °C
- Humidité de fonctionnement : < 80 %
- Fréquence sans fil : 433,92 MHz
- Distance sans fil : < 100 m (champ libre)
- Pile alcaline AAA (LR03) professionnelle
  - Type de pile : AAA (LR03)
  - Composition : Alcaline
  - Tension : 1,5v

### Sirène solaire 105 dB sans-fil norme IP66 (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