

Ultra Secure[®]

ALARME AUTONOME SANS-FIL EXTÉRIÈRE SIRÈNE
FLASH AVEC DÉTECTEUR DE MOUVEMENT EXTÉRIEUR
(GAMME SMART)

Référence : F005-3820-00



FICHE PRODUIT

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](#)»

IMPORTANT

Notre gamme avec sirène SMART laisse place à la **gamme HY plus performante** avec sirène solaire. Rendez-vous directement sur le produit de remplacement référence [F005-6270-00](#), [F007-0311-50](#) ou encore performance [F004-2810-50](#).

Ce kit inclut une **sirène SMART**, sa **télécommande d'armement/désarmement** ainsi qu'un **détecteur de mouvement extérieur**. Dotée d'**1 sirène puissante de 120 dB** la sirène va se déclencher en cas de détection (*ou d'alerte panique via le bouton de la télécommande*).

La **télécommande permet de contrôler votre alarme Smart** sans fil jusqu'à **30 mètres** (*champ libre*).

Les télécommandes sont **alimentées par piles** et chaque alarme Smart sans fil peut en accueillir **99**.

La télécommande peut accomplir 5 tâches

- **Arm** : **arme** entièrement le système. Tous les détecteurs vont déclencher la sirène.
- **Alert** : active les zones qui ont été programmées en mode Alerte (*sauf pour la sirène SMART qui ne possède pas de carillon*). Les détecteurs jumelés sur cette zone vont **déclencher un carillon**.
- **Home** : Le plus souvent, ce mode permet d'**armer les accès et non les détecteurs intérieurs** (*lorsque vous êtes chez vous*).
- **OFF** : Ceci **désarmera** complètement le système.
- **Panic** : En appuyant sur les boutons **Home & Alert au même temps**, vous déclencherez le système d'alarme (*même s'il est désarmé*). Beaucoup de clients gardent la télécommande dans leur chambre le soir à cet effet.

Une grande sirène puissante

La sirène SMART est **alimentée par 4 piles LR20 D** (*fournies*), qui dureront **environ 2 ans**. Un transformateur existe pour les sirènes installées à proximité de prises électriques. Il n'est pas inclus et peut être acheté séparément ([F010-0330-00](#)).

Activée, elle est dotée d'une **double sirène émettant 120 dB** et de **puissants flashes lumineux**. La durée de ceux-ci peut être réglée entre 1 et 10 minutes lors de l'installation.

La sirène a d'autres fonctions telles que :

- L'**autoprotection** : elle se déclenche si un individu tente de la décrocher ou de la mettre hors service.
- Le **mode service** (*ou changement de batterie*), qui permet de faire taire l'alarme le temps de certaines opérations, nécessite la télécommande.
- **Instructions d'installation simples** à suivre.
- Elle peut venir également compléter tous nos systèmes d'alarme sans fil SMART.

Installation

- Dans la plupart des applications, nous conseillerions d'**installer la sirène à l'avant du bâtiment**, où elle est plus visible pour les voisins, les gendarmes ou les cambrioleurs potentiels. Puisqu'il n'y a pas à se soucier de prises murales ou d'orientation du soleil, c'est une solution facile.
- L'installation peut très bien se faire à l'intérieur également.

Il existe également une **sirène factice** ([F005-3570-00](#)) identique physiquement que l'on fixe généralement à l'arrière de la propriété (*dissuasif*).

Le **détecteur de mouvement extérieur SMART** détecte entre 10 et 15 mètres et transmet l'alerte sur une **portée de 150 à 200 mètres** (*champ libre*). Il peut être installé en hauteur, orienté vers le bas ou à 1 mètre environ, en position horizontale.

Capot de protection inclus

Il est livré avec sa **protection en caoutchouc**, qui **réduit la largeur du faisceau** de détection. Cela le rend idéal pour une **utilisation extérieure** car il permet de **réduire les déclenchements intempestifs** dus aux animaux (*chats, renards, etc.*) lorsqu'il est monté relativement bas et en position horizontale. L'ouverture de la protection peut facilement être élargie pour donner un faisceau plus large.

Économie d'énergie

Il y a un délai d'économie d'énergie de 3 minutes (*après chaque activation*) mais celui-ci peut être réglé à 15 secondes pour les installations où 3 minutes peuvent sembler être une période trop longue et où on ne se soucie pas beaucoup de la durée de vie de la pile (*pile PP3 simple pour l'alimentation*).

Grande autonomie du capteur

La pile fonctionnera entre **6 et 18 mois** dans la plupart des installations (*en fonction du nombre d'activations*) et a un **avertissement de niveau de pile faible** intégré (*LED rouge qui clignote doucement, sur le détecteur*) vous permettant de remplacer la pile avant qu'elle ne soit morte.

Installation du détecteur de mouvement

Il y a **deux méthodes pour installer ces détecteurs** de mouvement extérieurs :

- A environ 1 à 1.5 mètres du sol, dans la protection en caoutchouc avec sa fente standard, orienté horizontalement (*pour éviter la détection d'animaux*).
- A 3 à 5 mètres du sol, orienté vers le bas (*angle réglable suivant installation*), la fente de la protection élargie pour avoir un faisceau de détection plus large.

Une gamme étendue

Il n'y a **aucune limite** au nombre de détecteurs de mouvement supplémentaires pouvant être installés sur nos alarmes sans fil Smart. N'hésitez pas à **consulter [l'ensemble de cette gamme](#)** pour **peaufiner votre système de surveillance**.

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 **aguiller dans vos choix**.



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Alarme autonome sans-fil extérieure sirène flash avec détecteur de mouvement extérieur (gamme SMART)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Sirène maître autonome centrale d'alarme sans-fil puissante 120 dB lumière stroboscopique SMART]
 - ... *incluant* 1x Sirène maître & plaque de support
 - ... *incluant* 1x Lumière stroboscopique intégrée
 - ... *incluant* 4x Pile alcaline type D (LR20) professionnelle
- [1x Détecteur de mouvement extérieur supplémentaire avec capot de protection et réduction de champ (gamme Smart)]
 - ... *incluant* 1x Détecteur de mouvement extérieur
 - ... *incluant* 1x Capot en caoutchouc
 - ... *incluant* 1x Support de fixation avec tête rotative
 - ... *incluant* 1x jeu de vis
 - ... *incluant* 1x Pile alcaline 9v (PP3) professionnelle
- [1x Télécommande (gamme SMART)]
 - ... *incluant* 1x Pile alcaline 12v (MN27)
 - ... *incluant* 1x Télécommande
 - ... *incluant* 1x Chaîne et porte-clé

SPÉCIFICATIONS

Sirène maître autonome centrale d'alarme sans-fil puissante 120 dB lumière stroboscopique SMART

- Fréquence : 868 Mhz
- Autoprotection : Oui
- Flashs lumineux : Oui (au cours de l'activation)
- Sortie sirène : 120 dB
- Alimentation : 4 piles LR20 D (fournies)
- Durée de vie des piles : 2 ans (utilisation normale)
- Alimentation secteur : Possibilité d'acheter un transformateur, en option
- Mode service (ou changement de batterie) : Oui (nécessite télécommande)
- Durée de sirène : Réglable (1 - 10 minutes)
- Dimensions : 260 mm (haut.) x 250 (larg.) x 50 (profond.)

- Pile alcaline type D (LR20) professionnelle
 - Type de pile : Type D (LR20)
 - Composition : Alcaline
 - Tension : 1,5v
 - Dimensions : 60 (L) x 32 (D) mm

Détecteur de mouvement extérieur supplémentaire avec capot de protection et réduction de champ (gamme Smart)

- Fréquence : 868 Mhz
- Distance de détection : 10 à 15 mètres
- Utilisation extérieure : Oui
- Angle de détection : Environ 20 degrés avec la protection et 110 degrés, sans
- Alimentation : 1 x Pile PP3
- Portée de transmission : 200 mètres (champ libre)
- Méthode de montage : Support de fixation réglable (avec 2 vis)
- Economie d'énergie : Oui (3 minutes entre activations)
- Avertissement de pile faible : Oui (LED rouge clignotant lorsque la pile doit être remplacée)
- Dimensions sans support : 68 x 123 x 33

- Pile alcaline 9v (PP3) professionnelle
 - Type de pile : PP3 (6LR61)
 - Composition : Alcaline
 - Tension : 9v

Télécommande (gamme SMART)

- 5 modes :
 - Full Arm (le système entier est armé)
 - Home Arm (seuls les détecteurs sélectionnés sont armés, pratique lorsque vous êtes chez vous)
 - Off Mode (mode éteint)
 - Alert Mode (fonctionne avec l'alarme sur Off et Home)
 - Panic Alarm (la fonction panique peut être activée en appuyant sur deux boutons simultanément sur le panneau de commandes ou la télécommande)

- Fréquence : 868 Mhz
- Alimentation : 1 x pile 12V (MN27)
- Dimensions : 58 mm x 31 x 12
- Distance de fonctionnement : 20 à 30 mètres (champ libre)
- Nombre maximum de télécommandes par système d'alarme : 99

- Pile alcaline 12v (MN27)
 - Type de pile : MN27 (27A)
 - Composition : Alcaline
 - Tension : 12v
 - Dimensions : 27 mm (long.) x 7 mm (diam.)