

Ultra Secure®

KIT LONGUE PORTÉE DÉTECTEUR NIVEAU D'EAU /
INONDATION AVEC SIRÈNE 800M SANS-FIL + ALERTE
LUMINEUSE (PROTECT 800)

Référence : **F008-0420-56**



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**»

Vous voulez être **alerté instantanément lors d'une montée ou descente des eaux** ? En sans-fil sur une **excellente portée de 800**

**mètres (*champ libre*) vers votre système d'alarme PROTECT 800 ?
Ce capteur avec émetteur vous offre une solution parfaite.**

Utilisation simple / efficacité maximum

1. Installez facilement le détecteur de niveau d'eau (*matériau résistant*) à l'emplacement qui vous convient.

2. Une longueur de 20 mètres de câble vous permet d'**installer l'émetteur où vous le souhaitez à proximité**. Il est logé dans un **boîtier IP65** et doté de 4 trous de fixation, pour une **installation extérieure comme intérieure**.

3. Lors d'une montée (ou descente en fonction de l'installation) de la poire flottante, l'émetteur logé dans le boîtier va **envoyer un signal sans-fil (800 mètres champ libre)** vers le **boîtier récepteur extérieur (F009-4030-50)**. Ce boîtier manifestera la réception du signal de deux façons :

- Visuellement, à l'aide de son **flash LED stroboscopique** bleu
- Audiblement, à l'aide de sa **sirène puissante (volume réglable)**.

Un détecteur d'eau performant

Ce **détecteur haute résistance** en polypropylène sous forme de poire flottante est conçu pour vous **avertir d'un changement du niveau d'eau (huile éventuellement)**. Il peut déclencher l'alerte lors d'une **montée de l'eau**, mais également lors d'une **descente du niveau d'eau (l'un ou l'autre en fonction du sens de montage)**. Vous pouvez très bien **installer 2 détecteurs (un dans un sens et l'autre dans l'autre sens)** pour **repérer la montée et la descente du niveau d'eau** sur le même système de surveillance. De ce constat, contrôlez aisément le niveau d'eau que vous souhaitez surveiller, en intégrant ce système à votre réseau d'alimentation et de pompage. Pratique pour sécuriser facilement : **cave / pompe de relevage / barrage / puit** etc.

Le détecteur va déclencher une alerte sans-fil longue distance (800 mètres champ libre) via l'émetteur auquel il est connecté.

Besoin d'aide ?

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



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

Émetteur autonome sur piles

L'émetteur, logé dans le boîtier, est alimenté par une **pile Lithium** (fournie) d'une **excellente autonomie de plusieurs mois** dans la plupart des applications (les récepteurs PROTECT 800, si vous les avez sous les yeux, vous avertissent même en cas de pile faible).

Sans-fil longue portée

La portée de transmission entre l'émetteur et les récepteurs est de 800 mètres (champ libre), ce qui équivaut à environ 400 à 600 mètres dans la plupart des environnements.

Résistant aux intempéries IP65

L'émetteur est protégé dans un boîtier sur-mesure résistant aux intempéries et respectant la norme d'étanchéité IP65. **Vous pouvez l'installer en intérieur comme en extérieur, pour le long terme.**

Modes de fixation idéal

Le boîtier dispose de fixations intégrées et ultra-résistantes pour l'installer simplement sur vos murets, portails, portes, etc.

Récepteur carillon PROTECT 800 performant dans un boîtier performant

Ce **boîtier résistant aux intempéries IP65** pour alerte de détection sans fil PROTECT 800 longue portée (800 mètres *champ libre*) est composé de :

- 1 Récepteur PROTECT 800
- 1 Flash stroboscopique bleu
- 1 Sirène réglable puissante

Une sirène réglable et un flash

Les deux éléments se déclenchent lors d'une alerte. Vous avez le choix entre une **sélection de 32 tonalités** pour répondre à vos besoins. Vous n'avez qu'à modifier la position des commutateurs DIP à l'arrière de la sirène pour sélectionner la tonalité recherchée (*voir notice pour la correspondance*). C'est une manipulation extrêmement simple.

L'avantage de cette sirène est que le **volume est ajustable** (*allant de 0 à 106 décibels*) grâce à une vis de réglage à l'arrière.

Flash et sirène peuvent être programmés pour fonctionner pendant **5, 30 & 60 secondes ou 10 minutes** lors d'un déclenchement. Vous pouvez choisir de faire fonctionner n'importe quel détecteur en **mode nuit** si vous souhaitez que cet appareil soit uniquement actif à l'obscurité.

Vous pouvez, bien sûr, compter sur notre équipe pour vous épauler dans cette recherche d'optimisation de votre système de sécurité.

Tout contrôler à distance

Très **simple d'utilisation et ergonomique**, cette télécommande vous permet de contrôler votre système sans-fil PROTECT 800 de la manière suivante :

- **Armez et désarmez l'un ou l'autre des canaux** du ou des récepteur(s) extérieur(s). Une LED d'émission vous prouve que le signal a bien été envoyé. Mais plus intéressant encore, la LED de confirmation, va s'allumer pour vous valider que le récepteur jumelé a bien reçu ce signal émis.

Désarmez le récepteur pour rendre les accessoires inactifs. Vous avez un parfait contrôle de votre système.

- **Appuyez sur le bouton SOS** du CANAL de 1 ou 2, si vous avez besoin d'**activer immédiatement les accessoires connectés au(x) récepteur(s)** (*sirène, buzzer, projecteur LED par exemple ou tout autre appareil 12VDC*). Utilisez le bouton OFF de n'importe quelle télécommande jumelée au(x) récepteur(s) pour les arrêter.

Ajoutez, simplement, une ou plusieurs télécommandes multi-fonction à votre récepteur extérieur sans-fil 2 canaux ([F004-4330-00](#)).

La portée de transmission entre bouton(s) et récepteur(s) jumelé(s) est de 800 mètres (*champ libre*), ce qui équivaut à environ 400 à 600 mètres dans la plupart des environnements. Elle vous offre des solutions pour votre installation, même dans les conditions les plus délicates.

Elle est alimentée par 2 **piles AAA** (*fournies*) d'une **autonomie de 12 à 18 mois** dans la plupart des applications. Cette télécommande possède même une **fonction d'alerte en cas de pile faible**. Cela va vous garantir un système toujours fonctionnel.

Cette télécommande offre 3 indicateurs intégrés :

- La LED 1 va vous **confirmer que le signal a bien été envoyé** lors d'une pression sur un bouton.
- La LED 2 va vous **confirmer que le ou les récepteur(s) jumelé(s) ont bien reçu ce signal**.
- La LED 1 va clignoter quelques secondes après une émission de signal pour vous **prévenir que les piles sont faibles**.

Le **support mural d'installation** permet de loger votre bouton. Installez-le à **disposition de tous les utilisateurs potentiels**.

Cette télécommande est conçue de manière à **éviter les déclenchements intempestifs**. Seule une **pression longue** (*d'au moins une seconde*) va permettre d'envoyer un signal sans-fil.

Elle possède même une **fonction très pratique de duplication** des fréquences de jumelage entre boutons. Vous pourrez par exemple **jumeler facilement de nouvelles télécommandes pour élargir votre système** (*lors d'un ajout de télécommande à posteriori*).

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**.

Vous voulez aller plus loin ?

Pour répondre à votre besoin précis, nous proposons de nombreux accessoires complémentaires de notre gamme PROTECT 800. Libre à vous de **compléter ce kit avec les éléments nécessaires** à votre installation. Chaque cas est particulier et nous cherchons à vous guider vers le système de surveillance qui vous rendra **complète satisfaction, pour le long terme**.



Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aguiller 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

- **Kit longue portée détecteur niveau d'eau / inondation avec sirène 800m sans-fil + alerte lumineuse (PROTECT 800)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Détecteur niveau d'eau / inondation (poire flottante) 800 mètres sans-fil longue distance - Émetteur IP65 (PROTECT 800)]
 - ... *incluant* 1x Poire flottante souple résistante - Détecteur niveau d'eau en filaire universel contact sec NO/NC
 - ... *incluant* 1x Émetteur IP65 multi-usage - longue distance 800 mètres de la gamme PROTECT 800
 - *incluant* 1x Boîtier ultra-compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille S
 - *incluant* 1x Émetteur multi-usage longue distance 800 mètres (PROTECT 800)
- [1x Boîtier d'alerte Protect 800 étanche (récepteur + flash + sirène réglable)]
 - ... *incluant* 1x Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard
 - ... *incluant* 1x Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande 2 zones / 2 sorties 12V temporisées (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Télécommande 2 zones / armer / désarmer / SOS (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Récepteur sans-fil extérieur 2 canaux (PROTECT 800)
 - *incluant* 1x Transformateur 12V 5A
 - ... *incluant* 1x Lampe flash bleu stroboscopique intégrée
 - *incluant* 1x Flash bleu
 - ... *incluant* 1x Sirène blanche intégrée (IP65, volume et tonalité ajustables)
 - *incluant* 1x Sirène blanche (volume et tonalité ajustables)
 - *incluant* 1x Contre-écrou de fixation

SPÉCIFICATIONS

Détecteur niveau d'eau / inondation (poire flottante) 800 mètres sans-fil longue distance - Émetteur IP65 (PROTECT 800)

- Matériau : Polypropylène
- Manchon de protection du câble : Caoutchouc
- Dimensions :
 - Diamètre : 100 mm
 - Hauteur : 163 mm
- Longueur de câble : 20 mètres
- Indice de protection : IP68
- Environnement d'utilisation :
 - Température du liquide : min. 0 °C (32 °F) max. 60 °C (140 °F)
 - Densité du liquide : min. 0,65 g/cm³ max. 1,5 g/cm³
- Type de câble : H05VV-F 3-core (3x0,75mm²)
- Sortie : N/O ou N/C
- Installation : En dehors ou dans le liquide (câblage différent)
- Poire flottante souple résistante - Détecteur niveau d'eau en filaire universel contact sec NO/NC
 - Matériau : Polypropylène
 - Manchon de protection du câble : Caoutchouc

- Dimensions :
 - Diamètre : 100 mm
 - Hauteur : 163 mm
- Longueur de câble : 20 mètres
- Indice de protection : IP68
- Environnement d'utilisation :
 - Température du liquide : min. 0 °C (32 °F) max. 60 °C (140 °F)
 - Densité du liquide : min. 0,65 g/cm³ max. 1,5 g/cm³
- Type de câble : H05VV-F 3-core (3x0,75mm²)
- Sortie : N/O ou N/C
- Installation : En dehors ou dans le liquide (câblage différent)
- Émetteur IP65 multi-usage - longue distance 800 mètres de la gamme PROTECT 800

Boîtier d'alerte Protect 800 étanche (récepteur + flash + sirène réglable)

- Boîtier étanche IP65 avec fixation facile - Taille standard
 - Matériau : plastique
 - Résistant aux intempéries : IP65
 - Dimensions externes : 225 (l) x 185 (L) x 70 (P) mm
 - Dimensions internes : 185 (l) x 185 (L) x 65 (P) mm
- Récepteur armable extérieur sans fil 800m & télécommande 2 zones / 2 sorties 12V temporisées (PROTECT 800)

Récepteur 2 canaux extérieur sans-fil

- Résistant aux intempéries : Oui selon la norme IP56
- Alimentation : Transformateur 12v 5 ampères DC inclus
- Presse-étoupes résistants aux intempéries : Oui
- Canaux : 2
- Accessoires possibles par canal : 4
- Portée de fonctionnement : 800 mètres (champ libre)
- Méthode d'armement et de désarmement : télécommande
- Déclenchement panique possible : oui via bouton SOS de la télécommande
- Sorties 12v DC : 2
- Durée de sortie réglable :
 - 1 seconde ou minute
 - 3 secondes ou minutes
 - 10 secondes ou minutes
 - 15 secondes ou minutes
 - 20 secondes ou minutes
 - 30 secondes ou minutes
 - Continue (jusqu'à désarmement via une télécommande)
- Sélection de la durée : via commutateurs internes
- Fréquence : 869,400 - 869,650 MHz
- Dimensions : 170 x 125 x 60 mm
- Lampe flash bleu stroboscopique intégrée
 - Couleur : Bleu
 - Voltage : 9 - 12v DC
 - Diamètre : 75 mm
 - Épaisseur : 55 mm
- Sirène blanche intégrée (IP65, volume et tonalité ajustables)
 - Couleur : Blanche

- Tension de fonctionnement : 9 - 28v DC
- Résistant à l'eau et poussière : Oui (IP65)
- Tonalités : 32 (réglables)
- Volume ajustable : Oui (de 90 à 110 Décibels)
- Dimensions :
 - Diamètre de la base : 50 mm
 - Diamètre avant : 25 mm
 - hauteur totale : 45 mm
 - Profondeur du corps : 32 mm
- Fixation : Grosse vis avec joint