

UltraSecure[®]

KIT LONGUE PORTÉE DÉTECTEUR D'EAU FUITE &
INONDATION ALERTE 800M SANS-FIL - ÉMETTEUR IP65 +
CARILLON (PROTECT 800)

Référence : **F006-3200-54**



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 fuite ou une inondation** ? 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 simplement le détecteur d'eau** à l'emplacement qui vous convient.
- 2. Une longueur de 4 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 détection d'eau**, l'émetteur logé dans le boîtier va **envoyer un signal sans-fil (800 mètres champ libre)** vers le **récepteur-sirène PROTECT 800 fourni dans ce kit**.

Un détecteur d'eau performant

Ce **détecteur d'eau** est conçu pour vous **avertir efficacement d'une fuite, inondation**. Il possède la **technologie double détection** via **2 paires** de capteurs d'eau. Dès qu'**une paire détecte de l'eau, l'alerte est déclenchée via le contact sec (NO)**.

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

Votre **installation est facilitée** grâce à une longueur de câble de **4 mètres** qui peut être allongée sur demande.

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 design et performant

- Réception sans fil **800 mètres (champ libre)**
- **Volume ajustable** (de faible à 93 décibels, voire 110 décibels pour les mélodies les plus vives). Si vous voulez augmenter encore le volume sonore de l'alerte, vous pouvez très bien **connecter une sirène** à votre récepteur par exemple.
- **32 mélodies au choix** (gamme complète allant du bip simple jusqu'à des mélodies de musique classique en passant par des sons d'animaux)
- **Possibilité de jumeler jusqu'à 16 éléments** (détecteurs / boutons de sonnette / boutons d'appel / barrières avec émetteur) à votre récepteur-carillon
- **Possibilité d'utiliser le nombre de récepteur-carillon que vous voulez** (pas de limite théorique)
- Indicateur de zone (visuel & sonore)

- Installable sur un mur ou un bureau (2 supports fournis)
- Mode pause disponible pour plus de confort
- Alimentation principale grâce à un adaptateur secteur 12 V fourni
- Alimentation de secours utilisant 4 piles AAA (non fournies)
- LED de notification en cas de coupure d'alimentation principale ainsi qu'en cas de pile de secours faible
- LED de contrôle de l'état des piles des détecteurs sans fil qui seront connectés à votre récepteur-carillon
- 1 sortie relais contact sec NO/NC momentanée (pouvant être utilisées pour connecter une centrale d'alarme, transmetteurs téléphoniques, flashes stroboscopiques, Sirènes, Cloches, etc.)
- 1 sortie 12 V temporisée (5, 30 & 60 secondes ou 10 minutes)

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

Quelques exemples de kits

Notre force chez sécuritémarché.fr est notre **savoir-faire** en *conception et assemblage* de systèmes parfaitement adaptés à **vos besoins**. Pour vous donner des idées, n'hésitez pas à consulter nos **kits "exemples"** : [F006-3200-50](#) / [F006-3200-53](#) / [F006-3200-54](#) / [F007-2280-52](#) / [F007-2280-53](#) / [F007-2280-54](#).

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**.



Du lundi au jeudi : 8h - 18h
Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Kit longue portée détecteur d'eau fuite & inondation alerte 800m sans-fil - Émetteur IP65 + Carillon (PROTECT 800)**

*** Chaque quantité comprend :

- [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)
 - *incluant* 1x Circuit émetteur multi-usage PROTECT 800
 - *incluant* 1x Pile Lithium 3V CR123A
 - *incluant* 1x Tampons de fixation du circuit imprimé au besoin
- [1x Détecteur d'eau filaire universel double capteurs pour fuite & inondation]
 - ... *incluant* 4x Mètre(s) de câble
 - ... *incluant* 1x Détecteur d'eau
- [1x Récepteur-carillon sans-fil 800m - 4 Zones / 32 Mélodies / Sorties NO/NC et 12V (PROTECT 800)]
 - ... *incluant* 1x Récepteur-carillon sans fil longue portée
 - ... *incluant* 1x Fixation murale
 - ... *incluant* 1x Alimentation
 - ... *incluant* 1x Notice d'utilisation en français

SPÉCIFICATIONS

Émetteur IP65 multi-usage - longue distance 800 mètres de la gamme PROTECT 800

- Boîtier ultra-compact étanche IP65 avec fixation facile - Taille S
 - Matériau : plastique

- Résistant aux intempéries : IP65
- Dimensions externes : 150 (l) x 85 (L) x 34 (P) mm
- Dimensions internes : 96 (l) x 66 (L) x 25 (P) mm
- Émetteur multi-usage longue distance 800 mètres (PROTECT 800)
 - Portée sans fil : 800 mètres (champ libre)
 - Alimentation : 1 pile au lithium CR123A de 3 V
 - Durée de vie de la pile : 12 à 18 mois (pour la plupart des utilisations)
 - Taille du circuit imprimé : 65 x 33 x 15 mm
 - Méthodes d'activation : Entrée câblée : Oui (NO/NC : contact sec normalement ouvert et normalement fermé)
 - Méthodes de montage : Circuit imprimé fixé dans un boîtier
 - Résistant aux intempéries : Non

Détecteur d'eau filaire universel double capteurs pour fuite & inondation

- Dimension du détecteur : 56 (Largeur) x 81 (Longueur) x 20 (Épaisseur) mm
- Installation : sur toute surface (vis au milieu du détecteur)
- Câble : 4 mètres (peut être allongé à 150 mètres max.)
- Type de Câble : 1 paire
- Connexion : N/O (Normalement Ouvert)

- Mètre(s) de câble

Récepteur-carillon sans-fil 800m - 4 Zones / 32 Mélodies / Sorties NO/NC et 12V (PROTECT 800)

- Réception sans fil : Portée 800 mètres (champ libre)
- Volume ajustable : oui (de faible à 93 décibels voire 110 décibels pour les mélodies les plus vives)
- Mélodies : 32
- Alimentation : Adaptateur secteur 12v (fourni)
- Alimentation de secours : 4 piles AAA (non fournies)
- Avertisseur coupure d'alimentation : oui, par LED
- Avertisseur état des piles des détecteurs : oui, par LED
- Nombre de détecteurs maximum : 16
- Indicateur de zone : visuel & sonore
- Sorties relais : contact sec N/O N/C (momentanée) max. 125VAC/60VDC, 2A
- Sortie 12v : DC 300mA temporisée (5, 10 & 60 secondes ou 10 minutes)
- Installation : bureau ou murale
- Mode pause : oui
- Fréquence radio : 868 Mhz
- Dimensions : 110 (H) x 110 mm (L)
- Profondeur : 65 mm avec le support à fixer & 100 mm avec le support à poser