

# Ultra Secure®

BOUTON DÉPORTÉ SUPPLÉMENTAIRE IP65 SANS-FIL  
800M AUTONOME EXTÉRIEUR HAUTE RÉSISTANCE  
'SONNEZ SVP' (PROTECT 800)

Référence : **F006-3200-62**



## 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 »

**Ce produit ne fonctionne pas seul, c'est un élément complémentaire/supplémentaire de cette gamme qui ne peut pas être mis en service tel quel.** Consultez notre sonnette PROTECT 800 ([F006-3220-00](#)) par exemple.

**Ce kit offre un bouton déporté haute résistance IP67 'sonnez svp', relié à un émetteur de la gamme PROTECT 800 logé dans un boîtier IP65. Il est autonome sur pile (fournie), sans fil avec une excellente portée de 800 mètres (*champ libre*). Il permet de déporter le bouton d'appel, pour venir déclencher le récepteur à distance et étoffer tous les systèmes PROTECT 800.**

**Utilisez le nombre de bouton de votre choix pour composer la sonnette ou le système d'appel qui correspond parfaitement à vos besoins.**

### **Les avantages de votre bouton déporté**

- Il répond plus précisément au **design, à la couleur ou encore à la résistance que vous désirez.**
- La **portée est optimisée** car l'émetteur pourra **contourner un obstacle important** (*poteau métallique ou épais par exemple*).

### **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.

## 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

- **Bouton déporté supplémentaire IP65 sans-fil 800m autonome extérieur haute résistance 'sonnez svp' (PROTECT 800)**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Bouton extérieur déporté haute résistance corps métal avec inscription "Sonnez SVP" - Connexion filaire NO/NC]
- [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

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

### Bouton extérieur déporté haute résistance corps métal avec inscription "Sonnez SVP" - Connexion filaire NO/NC

- Taille : 85 mm (l) x 40 mm (L) x 40 mm (P)
- Inscription "Sonnez-SVP"
- Type de contact : NO ou NC
- Connexions câblées scellées
- Couleur du bouton-poussoir : vert
- IP 67

### 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