

Ultra Secure[®]

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

Référence : **F006-3200-60**



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

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 picto. 'cloche', 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 **aguiller dans vos choix**.

Une image promotionnelle pour Sécurité Marché FR. À gauche, le logo 'SÉCURITÉ MARCHÉ.FR' est accompagné d'un drapeau français. En dessous, le numéro de téléphone '09 72 30 88 88' est affiché avec un pictogramme de téléphone et la mention '(NUMÉRO NON SURTAXÉ)'. Une icône de casque et d'enveloppe est placée devant l'adresse e-mail 'CONTACT@SECURITEMARCHE.FR'. Un bouton bleu avec le texte 'CONTACTEZ-NOUS' est également visible. À droite, une image d'un téléphone professionnel gris est présentée.

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

CE KIT COMPREND

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

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Bouton extérieur haute résistance corps métal avec symbole universel "cloche" - 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 haute résistance corps métal avec symbole universel "cloche" - Connexion filaire NO/NC

- Taille : 85 mm (l) x 40 mm (L) x 40 mm (P)
- Symbole universel "cloche"
- 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 3V
 - 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

Ultra Secure France • 8 rue Nicolas Appert, ZA Tournebride, 44118 LA CHEVROLIÈRE • Tél : 09 72 30 88 88
R.C.S. NANTES • SIRET 528 588 908 00061 • N° TVA FR66528588908 • APE 4791B • SAS au capital de 50 000 euros