

SONNETTE 800 MÈTRES SANS FIL - BOUTON AUTONOME  
IP56 RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES & CARILLON LONGUE  
DISTANCE (PROTECT 800)

Référence : [F006-3160-00](#)



## FICHE PRODUIT

---

**Un visiteur se présente chez vous.** Quoi de plus simple que d'être informé de sa présence en sans-fil sur votre récepteur-carillon, installé chez vous où vous le souhaitez. Le **bouton d'appel est autonome**

**sur pile (fournie) et peut être installé jusqu'à 800 mètres (champ libre) du récepteur pour vous offrir l'installation et l'utilisation la plus simple, pour le long terme.**

**A l'écoute de nos clients depuis de nombreuses années, nous avons cherché à développer la sonnette la plus pratique et fonctionnelle qu'il soit :**

- **Fixez le bouton, où vous le souhaitez, en extérieur comme en intérieur.** Il est **autonome sur pile (fournie)**, résistant aux intempéries **certifié IP56**.
- Lorsqu'un visiteur se présente et exerce une pression sur ce bouton, **vous êtes averti même à grande distance (jusqu'à 800 mètres en champ libre) sur le récepteur avec la mélodie de votre choix et le volume sonore qui vous convient.**

**Notre sonnette nouvelle génération est idéale pour de nombreuses utilisations, notamment :**

- Grandes maisons.
- Maisons avec entrée à distance ou obstacles.
- Entreprises.
- Entrepôts
- Etc.

### **Plus de boutons ? Et de récepteurs-carillons ?**

Des **boutons supplémentaires (F006-3130-00)** peuvent être ajoutés pour **couvrir différentes entrées**. Le récepteur identifiera quelle entrée appelle (*mélodie différente par canal possible*).

De la même manière, des **récepteurs supplémentaires (F004-4110-00)** peuvent être ajoutés, il n'y a pas de limite théorique. N'hésitez pas à consulter les différents kits proposés et les accessoires en bas de cette fiche produit.

### **Un bouton de sonnette très pratique**

- **Autonome sur pile :** Ce bouton est alimenté par une **pile Lithium (fournie)** d'une **excellente autonomie de plusieurs mois** dans la plupart des applications (*les récepteurs vous avertissent même en cas de pile faible*).
- **Sans-fil longue portée :** La portée de transmission entre le bouton et les récepteurs est de **800 mètres (champ libre)**, ce qui équivaut à environ 400 à 600 mètres dans la plupart des environnements. Elle vous permet de mettre en place des installations même contraignantes.
- **Résistant aux intempéries :** Ce bouton de sonnette nouvelle génération est même résistant aux intempéries. **Vous pouvez l'installer en intérieur comme en extérieur, pour le long terme.**
- **Fixation fournie :** Un support a été développé pour vous permettre d'**installer facilement ce bouton de sonnette, où vous le souhaitez (à grande distance du récepteur et sur tous les supports)**, en intérieur comme en extérieur. Une lanière et un support pour bouton amovible sont également fournis au besoin.

### **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*) 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 12V 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
- 4 sorties relais (*pouvant être utilisées pour connecter une centrale d'alarme, transmetteurs téléphoniques, flashes stroboscopiques, Sirènes, Cloches, etc.*)
- Durée de relais : momentanée
- Sortie 12V temporisée (*5, 10 & 60 secondes ou 10 minutes*)

## CE KIT COMPREND

---

- Sonnette 800 mètres sans fil - bouton autonome IP56 résistant aux intempéries & carillon longue distance (PROTECT 800)
  - 1x Bouton sonnette autonome sans-fil - longue distance 800 mètres résistant aux intempéries (gamme PROTECT 800)
    - 1x Bouton de sonnette sans-fil PROTECT 800
    - 1x Support de fixation sécurisé spécial sonnette
    - 1x Support amovible mural et vis de fixation
    - 1x Lanière
    - 1x Pile Lithium 3V CR123A
  - 1x Récepteur d'alerte de passage 800 mètres longue distance sans-fil PROTECT 800
    - 1x Récepteur-carillon sans fil longue portée
    - 1x Fixation murale
    - 1x Alimentation
    - 1x Notice d'utilisation en français

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

Bouton sonnette autonome sans-fil - longue distance 800 mètres résistant aux intempéries (gamme PROTECT 800)

- Portée sans fil : 800 mètres (champ libre)
- Alimentation : 1 pile au lithium CR123A de 3V
- Résistant aux intempéries : Oui certifié IP56
- Durée de vie de la pile : 12 à 18 mois (pour la plupart des utilisations)
- Taille sans supports : 87 x 37 x 30 mm
- Taille avec support mural : 90 x 44 x 30 mm

- Taille avec clip de ceinture : 87 x 37 x 35 mm
- Couleur : blanc
- Méthodes d'activation : bouton-poussoir en façade
- Méthodes de montage : fixation spéciale sonnette pour tous supports
- Lanière et support pour bouton amovible également fournis

#### Récepteur d'alerte de passage 800 mètres longue distance sans-fil 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 : 4 contacts secs N/O N/C (momentanée)
- Sortie 12v : oui, 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

*Fiche produit mise à jour le 06/11/2019*