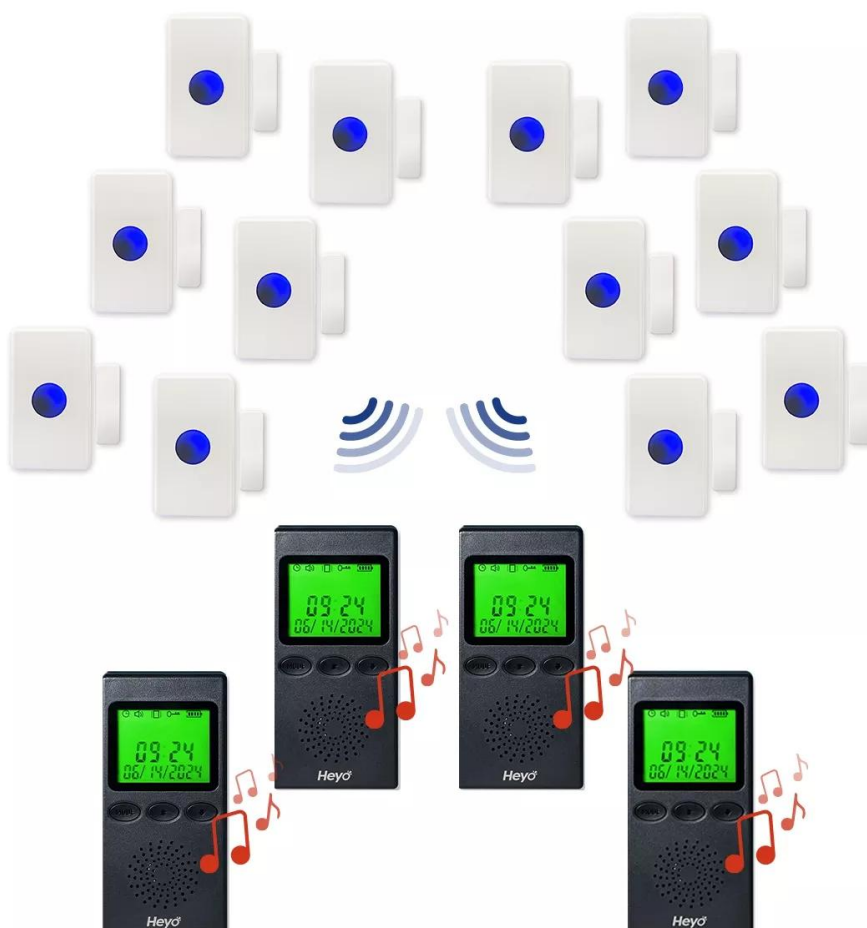


Ultra Secure[®]

BIPEUR MOBILE "CONFORT 3" (GAMME HEYO)

Référence : F004-7130-68



FICHE PRODUIT



Bipeur récepteur

Heyo

- Réception alerte **vibration** ou **sonore**
- Portée de **700 mètres** (*champ libre*)
- **100% autonome** (*sur batterie lithium*)

Le bipeur récepteur mobile HEYO est une solution **idéale** pour être alerté en **situation de mobilité**. Il vous permettra de recevoir une alerte à partir des autres éléments de ce kit, où que vous soyez dans un périmètre de **700 mètres champ libre**. Le bipeur récepteur est doté d'une **autonomie** en veille de **6 jours**.

Zone d'alerte

Pour chaque élément jumelé, vous pouvez associer sur le bipeur une **zone d'identification distincte** pour vous permettre de distinguer facilement la provenance de l'alerte. __

La solution idéale adaptée à vos usages

Avec sa **longue portée de 700 mètres**, le bipeur récepteur HEYO s'adaptera à vos besoins, que vous soyez un particulier ou un professionnel. **Pour un particulier**, si vous avez une **grande propriété**, le bipeur vous avertira de tout évènement. **Pour un professionnel**, le bipeur vous garantira d'être alerté, que vous soyez dans des **bureaux accueillant du public**, sur un **site industriel**, sur une **exploitation agricole** ou même dans un **établissement hospitalier**.



Émetteur 3-en-1

Heyo

- 3-en-1 **Ouverture - Bouton - NO / NC**
- Utilisation **intérieure / extérieure** (IP64)
- **100% autonome** sur pile CR2 (*fournie*)

L'**émetteur 3-en-1 HEYO** est une solution polyvalente pour sécuriser vos portes et fenêtres. Ce **dispositif autonome** envoie un **signal d'alerte sans fil** (*700 m champ libre*) lorsqu'une ouverture est détectée ou lorsqu'on enfonce le **bouton en façade**. Il peut aussi être connecté à un **élément déclencheur filaire** (NO/NC) pour un système de sécurité **complet**

et **adapté** à votre environnement. **Facile à installer** et **autonome**, c'est la réponse idéale pour vos besoins en sécurité.

Dispositif polyvalent intérieur/extérieur (IP64)

Fonctionnant en **autonomie** avec une **pile CR2 (fournie)**, cet émetteur simplifie l'installation sans nécessiter de câblage. Compact (95,3 mm H x 50,8 mm L x 22,2 mm P) et certifié **IP64**, il est idéal pour une utilisation en **intérieur** comme en **extérieur**, assurant une **communication fiable** en tout temps.

Une mise en route simple et rapide

Conçu pour une **installation rapide** et **accessible**, il suffit d'insérer la **pile lithium CR2 3V (fournie)** et de jumeler l'émetteur à un récepteur Heyo. Connectez tout **détecteur filaire** aux bornes **NO/NC** et montez le support avec les vis incluses. Le **contact magnétique** peut être éloigné jusqu'à 1,2 cm de l'émetteur, garantissant une détection fiable.

CE KIT COMPREND

- **Bipeur mobile "Confort 3" (gamme HEYO)**

*** Chaque quantité comprend :

- [4x Bipeur récepteur mobile - Portée 700 mètres (HEYO)]
 - ... *incluant* 4x Bipeur récepteur (HEYO)
 - *incluant* 4x Bipeur mobile récepteur - Jusqu'à 16 éléments déclencheurs
 - *incluant* 4x Transformateur chargeur universel USB
 - [12x Émetteur 3-en-1 sans-fil - Portée 700 mètres - Ouverture - Bouton - NO/NC (HEYO)]
 - ... *incluant* 12x Émetteur 3-en-1 - Ouverture - Bouton - NO/NC (HEYO)
 - *incluant* 12x Émetteur sans-fil (HEYO)
 - *incluant* 12x Contact magnétique
 - *incluant* 12x Support mural (set de vis)
 - *incluant* 12x Pile lithium 3V (CR2)

SPÉCIFICATIONS

Bipeur récepteur mobile - Portée 700 mètres (HEYO)

- Bipeur récepteur (HEYO)
 - Portée sans-fil : Jusqu'à 700 mètres (champ libre)
 - Clip de fixation ceinture (dévissable)
 - Fréquence de fonctionnement : 433,92 MHz
 - Batterie : Lithium-Ion 3.7V 2400mAh

- Alimentation : USB 5V 1A
- Dimensions (sans clip de fixation): 104 mm (H) x 50 mm (L) x 21 mm (P)
- Dimensions (avec clip de fixation): 104 mm (H) x 50 mm (L) x 28 mm (P)

Émetteur 3-en-1 sans-fil - Portée 700 mètres - Ouverture - Bouton - NO/NC (HEYO)

- Émetteur 3-en-1 - Ouverture - Bouton - NO/NC (HEYO)
 - Portée de transmission sans-fil : Jusqu'à 700 mètres (champ libre)
 - Fréquence de fonctionnement : 433,92 MHz
 - Connexion filaire : Entrée NO/COM/NC
 - Alimentation : Pile CR2 (3 V)
 - Dimensions de l'émetteur : 95,3 mm (H) x 50,8 mm (L) x 22,2 mm (P)
 - Dimensions du contact magnétique: 50 mm (H) x 14 mm (L) x 10 mm (P)
 - Certification IP : IP64