

ÉMETTEUR DE TÉLÉPHONE BLUETOOTH BELLMAN VISIT 868 BE1432



Cet émetteur de téléphone capte les appels entrants d'un téléphone fixe. Il capte également les appels entrants et les notifications d'un téléphone portable grâce au BLUETOOTH. Il envoie ensuite un signal radio au récepteur de votre choix.

Alimentation : Secteur avec batterie de secours (2 piles alcalines 1.5V AA LR6 fournies)

Compatibilité : Iphone 6 et plus, iOS11 et plus, Android 4.4 et plus

Portée : jusqu'à 250 m en champ libre

Bluetooth : 5.0, portée 50 mètres en champ libre

Dimensions et poids : 65 X 100 X 27 mm, 120 g

ÉMETTEUR DE TÉLÉPHONE BLUETOOTH BELLMAN VISIT 868 BE1432

Réf. : AT BE 059

NOUVEAUTÉ

ÉMETTEUR DE TÉLÉPHONE BELLMAN VISIT 868 BE1431



Capte les appels téléphoniques entrants et envoie un signal radio au récepteur BELLMAN Visit 868 de votre choix. Installation très simple : relier l'émetteur à la prise téléphonique à l'aide du cordon fourni. L'émetteur de téléphone peut être complété par :

- le tapis de contact BE9026 (page 65)

- le commutateur magnétique BE9023 (page 65)

Alimentation : 2 piles alcalines ou lithium 1.5V AA (LR6) (fournies)

Portée : jusqu'à 250 m en champ libre

Dimensions et poids hors emballage : 65 X 100 X 27 mm, 120 g piles incluses

Le branchement nécessite une prise gigogne non fournie.

ÉMETTEUR DE TÉLÉPHONE BELLMAN VISIT 868 BE1431

Réf. : AT BE 052

ÉMETTEUR BÉBÉ BELLMAN VISIT 868 BE1491



Placé à proximité du bébé, l'émetteur capte ses pleurs ou ses cris et envoie le signal radio au récepteur BELLMAN Visit 868 de votre choix. Réglage de la sensibilité de détection très précis. Possibilité d'utiliser jusqu'à 4 émetteurs simultanément dont les signaux seront transmis différemment sur le récepteur. L'émetteur bébé peut être complété par le tapis de contact BE9026.

Alimentation : 2 piles alcalines ou lithium 1.5V AA (LR6) (fournies)

Portée : jusqu'à 250 m en champ libre

Dimensions et poids hors emballage : 65 X 100 X 27 mm, 120 g piles incluses

ÉMETTEUR BÉBÉ BELLMAN VISIT 868 BE1491

Réf. : AT BE 053

ÉMETTEUR DE PORTE BELLMAN VISIT 868 BE1411



Émetteur de porte destiné à détecter la sonnette de la porte d'entrée. Se branche à proximité du carillon de la sonnette de porte ou du carillon de l'interphone, à condition que celui-ci soit suffisamment puissant (sinon utiliser un microphone externe). Détecte les sonnettes mécaniques et électriques.

Alimentation : 2 piles alcalines ou lithium 1.5V AA (LR6) (fournies)

Portée : jusqu'à 250 m en champ libre

Dimensions et poids hors emballage : 65 X 100 X 27 mm, 120 g piles incluses

ÉMETTEUR DE PORTE BELLMAN VISIT 868 BE1411

Réf. : AT BE 051

Microphone externe
 longueur 2,5 m

Réf. : AT BE 042

Microphone externe
 longueur 0,75 m

Réf. : AT BE 043



ÉMETTEUR BOUTON POUSSOIR BE1420



Lorsqu'un visiteur appuie sur le bouton poussoir, l'émetteur transmet un signal radio au(x) récepteur(s) Bellman Visit 868 de votre choix.

Installation très simple par fixation à l'extérieur de la porte d'entrée.

Peut être utilisé comme émetteur de personne à personne.

Alimentation : 1 pile alcaline 6V PX28A ou lithium 6V PX28L (pile alcaline fournie)

Portée : jusqu'à 250 m en champ libre

Dimensions et poids hors emballage : 66 X 48 X 23 mm, 50 g pile incluse

ÉMETTEUR BOUTON POUSSOIR BE1420

Réf. : AT BE 041

Disponible en pack.
 (cf : page 64)

ÉMETTEUR ALARME INCENDIE BELLMAN VISIT 868 BE1481



Détecteur de fumée de type opto-thermique homologué dans tous les pays européens. En cas d'incendie, l'émetteur transmettra l'alerte sur le récepteur de la gamme Bellman 868 de votre choix.

Robuste et fiable, vous serez prévenu en cas de défaillance des piles.

Alimentation : 1 pile alcaline 9 V ou Lithium 9 V (durée de vie environ 3 ans avec pile alcaline et environ 6 ans avec pile au lithium)

Alarme sonore : min 85 dB (A) à 3 mètres

Portée : jusqu'à 250 m en champ libre

Dimensions et poids hors emballage : 120 X 35 mm, 110 g pile incluse

Norme Européenne : 14-604

ÉMETTEUR ALARME INCENDIE BELLMAN VISIT 868 BE1481

Réf. : AT BE 054

Disponible en pack.
 (cf : page 64)

Pour plus de détails, rendez-vous sur notre site internet rubrique " accessoires patients "