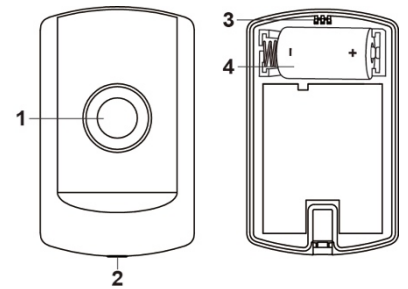


Boitier panique PB-15-F1-V2.0

A. Identification

1. Bouton + Voyant
 - **Clignotements** : envoi d'une trame
2. Vis de fermeture du boitier
3. Crochet de fixation des coques
4. Compartiment à pile



B. Enregistrement

1. Dévisser la vis et ouvrir le boitier.
2. Insérer la pile dans le compartiment à pile pour activer le boitier panique.
3. Refermer le boitier et revisser la vis.
4. Mettre la centrale en mode Enregistrement (via l'application mobile ou le site web).
5. Appuyer sur le bouton, le voyant clignote.
6. Le boitier panique doit alors être enregistré dans le système. Veuillez vérifier dans la centrale que l'enregistrement s'est bien déroulé.

C. Installation

Il est conseillé d'installer le boitier panique avec la visserie adaptée au support plutôt qu'avec l'adhésif double face.

Vérification du niveau radio

Avant de fixer le boitier, vérifier son niveau RSSI en mettant la centrale en mode test puis en appuyant une fois sur le bouton :

- si le niveau est égal ou supérieur à 4, installer le module.
- si le niveau est inférieur à 4, trouver un autre emplacement.

Installation avec la visserie

1. Dévisser la vis et ouvrir le boitier.
2. Percer les pré-trous présents sur la face arrière.
3. Repérer et percer les trous sur le mur.
4. Visser la face arrière au mur.
5. Refermer le boitier.

Installation avec l'adhésif

1. Nettoyer la surface arrière du boitier panique avec un produit dégraissant adéquat.
2. Retirer la pellicule d'une face de l'adhésif et l'appliquer fermement à l'arrière du boitier panique.
3. Retirer la pellicule de l'autre face et appuyer fermement le boitier panique contre la surface de fixation.

D. Fonctionnement

Fonctionnement du bouton

Par défaut, un appui sur le bouton déclenche une alarme panique silencieuse quel que soit l'état du système (arrêt ou marche).

L'action liée à l'appui sur le bouton est configurable via la centrale.

Un appui de 8 secondes ou plus sur le bouton envoie une annulation de l'alarme à la centrale.

Supervision

Le boitier envoie une trame de supervision toutes les 30 à 50 minutes à la centrale.

Une trame de supervision peut également être transmise manuellement en appuyant sur le bouton.

E. Pile

Le boitier panique est alimenté par une pile CR123 3 V Lithium.

Lorsque le niveau de pile est faible, un signal est envoyé à la centrale.

Remplacement de la pile

1. Enlever la pile usagée.
2. Appuyer 2 fois sur le bouton pour décharger complètement le boitier.
3. Insérer la pile neuve.