

Configuration

Tapis CareMat® avec module Gets intégré #102963

Le Tapis CareMat® se configure via la clé USB R/5302 et le logiciel associé pour lesquels vous trouverez ici les informations d'installation et d'utilisation.

Le Tapis CareMat® envoie des messages en fonction des manipulations effectuées dessus (par exemple : 1 pression sur le tapis entraîne le déclenchement d'une alarme mais celle-ci peut également être générée au relâchement de la pression).

C'est le hub radio R/5301 qui gère ensuite les types d'appels à transmettre à la centrale.

Le Tapis CareMat® doit être programmé dans le hub radio R/5301 et dans la centrale 3000MCPE pour fonctionner correctement!

Note : Les alarmes émises depuis le Tapis CareMat se quittent comme tous les autres systèmes d'appel, qu'il s'agisse d'une installation filaire ou sans fil. Si le tapis est installé dans un établissement possédant une installation concurrente, low-cost ou réduite, GETS MSS SA propose un système de quittance d'appel à l'aide d'un bloc porte combiné à un boîtier apparent ou par une solution manuelle avec aimant. Nous ne manquerons pas de vous apporter plus de précisions en cas d'intérêt de votre part.

Vue d'ensemble

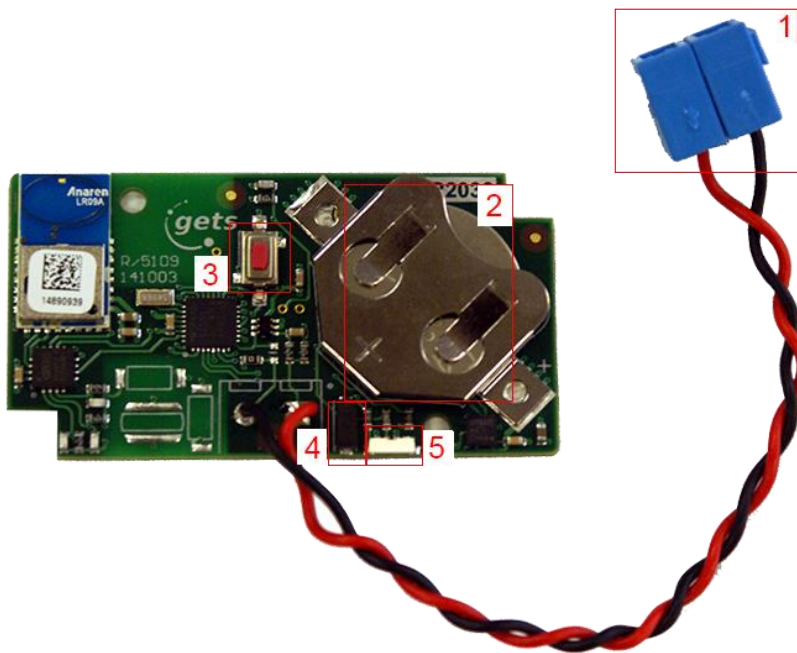


Note : photos du tapis de démonstration sans poignées

Vue de face



Vue intérieure



1	Connecteur Wago
2	Pile
3	Bouton
4	Contact Reed
5	Led de signalisation ¹

1 - Les couleurs de la led de signalisation correspondent à un code uniformisé pour l'ensemble des éléments sans fil Gets. (Voir fiche « signification des codes couleurs »)

Manipulations

Allumer le tapis

- Appuyez une fois sur le bouton : la led clignote une fois en blanc pour confirmer.
- Pressez deux fois le bouton dans la même seconde, chaque pression est confirmée par un clignotement de la led en bleu.

Le déclencheur d'appel va ensuite se connecter automatiquement au réseau sans fil; les indications de la led correspondent alors au dialogue radio, vous trouverez la signification des codes couleurs ici.

Eteindre le Tapis

- Pressez le bouton jusqu'à ce que la led de signalisation soit allumée continuellement en rouge.
- Sans relâcher le bouton, approcher l'aimant du détecteur REED; la led clignote une fois en magenta pour confirmer.

Passer en mode configuration

- Vérifiez que la clé USB R/5302 soit correctement connectée et que l'application Radio-Editor soit lancée.

Le déclencheur d'appels du Tapis CareMat® doit être à portée directe de la clé USB R/5302 pour pouvoir être configuré.

- Appuyez une fois sur le bouton, la led clignote une fois en blanc pour confirmer.
- Pressez cinq fois le bouton d'appel en faisant au maximum une seconde de pause entre chaque clic, chaque pression est confirmée par un clignotement de la led en bleu.

Le déclencheur d'appels va ensuite se connecter automatiquement, il doit apparaître dans le logiciel de configuration après quelques secondes.

Chaque seconde, la led clignote une fois en bleu pour signaler que le déclencheur d'appel est en mode configuration

Paramètres

La consommation est plus importante lors de l'envoi ou la réception de messages, il est donc préférable de désactiver les options inutilisées afin de préserver la durée de vie des batteries.

Paramètres	Utilisation	Valeur par défaut
Step 1	1 pression	ON
Push1/Step out	relâchement de pression	ON
Push 2	2 pressions	OFF
Push 3	3 pressions	OFF
Magnet		ON
Test mode	Dans ce mode la led signale toutes les communications radio. (par défaut la led ne clignote que pour confirmer une action) Ce mode permet également de tester les émetteurs de position.	OFF
No Live Check	Appel anti-agression	OFF

Codes de messages transmis

Manipulation	Code
Step1	3A
Step out	35
Magnet	45
Push 2	36
Push 3	37

Note : Voir fiche des codes de messages