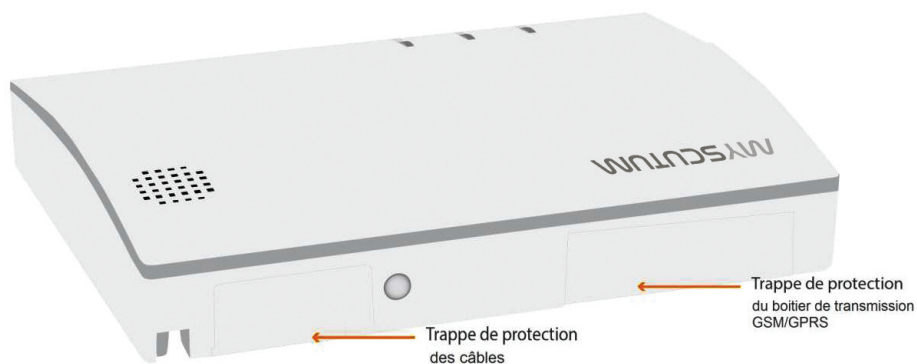




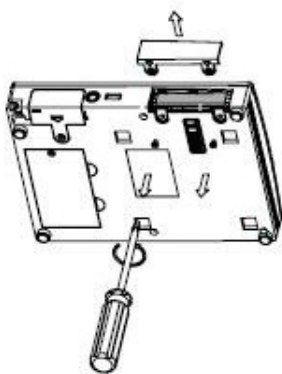
Fonctionnement

Le boîtier de transmission GSM / GPRS prend le relais de votre connexion internet si celle-ci rencontre des problèmes. Vous continuez de recevoir les alertes même si votre connexion internet ne fonctionne pas.

Installation



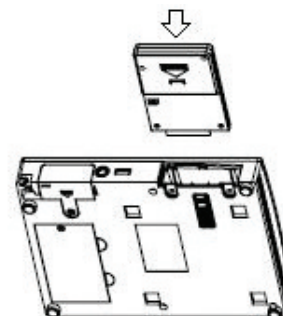
Le boîtier de transmission GSM/GSM doit être inséré à l'intérieur de la centrale avant de brancher la centrale.



① Dévisser la trappe de protection du boîtier.



② Insérer la carte SIM dans le boîtier de transmission.



③ Insérer le boîtier dans la centrale. Attention à bien enfoncer le boîtier.

Si vous avez déjà installé votre centrale :

- ① Débrancher les câbles d'alimentation et Ethernet RJ45 de la centrale.
- ② Placer le bouton situé dans le compartiment des câbles sur la position OFF.
- ③ Dévisser la trappe de protection du boîtier.
- ④ Insérer la carte SIM dans le boîtier de transmission.
- ⑤ Insérer le boîtier dans la centrale. Attention à bien enfoncer le boîtier.
- ⑥ Refermer la trappe de protection du boîtier.
- ⑦ Placer le bouton situé dans le compartiment des câbles sur la position ON.
- ⑧ Rebrancher les câbles d'alimentation et Ethernet RJ45 à votre centrale
- ⑨ Refermer la trappe de protection des câbles.



AIDE ?

Contact Support Technique

01 40 84 63 15

voir aussi rubrique Assistance sur
www.myscutum.fr

MYSCUTUM



GRUPE SCUTUM SAS
Le Guynemer
21, rue du Pont des Halles
94536 RUNGIS cedex

SAS au capital
de 17 675 059,50 €
309 174 589 RCS Créteil
APE 8020Z



Certifications délivrées par AFNOR Certification
www.marque-nf.com et CNPP Cert. - www.cnpp.com
*Certifications détenues par le Groupe SCUTUM ou l'une de ses filiales