

Transmetteur GSM Atlantic' S ATL-GSM

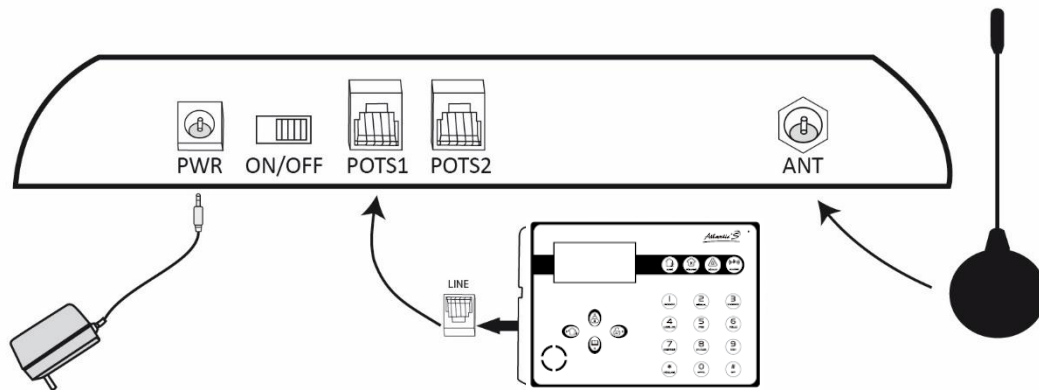
Ce module de transfert d'appel GSM permet de relayer les alertes de la centrale d'alarme Atlantic'S via le réseau GSM. Utile pour recevoir ses alertes même en cas de coupure ou d'absence de ligne téléphonique filaire.

Dans le cas où vous ne disposez pas de ligne fixe, les appels téléphoniques et le transfert des alarmes se feront à travers le module GSM. La centrale d'alarme ou le module téléphonique seront connectés à l'entrée RJ11 du module. La prise en main du module est très facile.



Installation

- Brancher le transformateur fourni sur une prise de courant et sur la prise PWR du transmetteur GSM
- Relier la centrale d'alarme au transmetteur GSM à l'aide d'un câble RJ11, entre le port LINE de la centrale et le port POTS1 du transmetteur GSM
- Visser l'antenne déportée fournie sur la prise ANT
- Insérer la carte SIM (après avoir désactivé le code PIN*) dans son emplacement situé en dessous du transmetteur GSM
- Commuter l'interrupteur du transmetteur GSM sur ON



* pour désactiver le code PIN de votre carte SIM, utilisez un téléphone mobile « désimlocké ». Veuillez-vous référer au manuel d'utilisation de votre téléphone.

Spécifications

- Fréquence GSM : Quadri bande - 850, 900, 1800 et 1900 MHz
- Carte SIM compatible : 1,8 V et 3 V
- Interface téléphone : RJ11 x2
- Fonctionnement : Intérieur
- Alimentation : 12V par transformateur fourni
- Température de fonctionnement : -10° C à +50° C
- Dimensions : 205 x 125 x 30 mm
- Poids : 320 g