



## Intrusion



## Spécifications

<b>Dimensions</b>	98x51x20 mm
<b>Poids</b>	32 g
<b>Tension d'entrée</b>	Alimenté par TriCom
<b>Consommation</b>	10 mA (en veille) 30 mA (en communication)
<b>Température de fonctionnement</b>	-10 °C à 40 °C
<b>Humidité relative</b>	75 %

## Présentation & fonctionnalités

Cet appareil est une interface de communication GSM/GPRS enfichable qui transmet tous les événements provenant de la centrale TriCom par GSM, SMS et/ou GPRS.

L'utilisateur final peut être alerté par appels vocaux, SMS, notifications push et email comprenant le type et l'emplacement de l'événement.

Il peut également transmettre les événements à un ARC (centre de réception d'alarme) compatible par GPRS au format Contact ID par DC-09.

## Connexion à la centrale

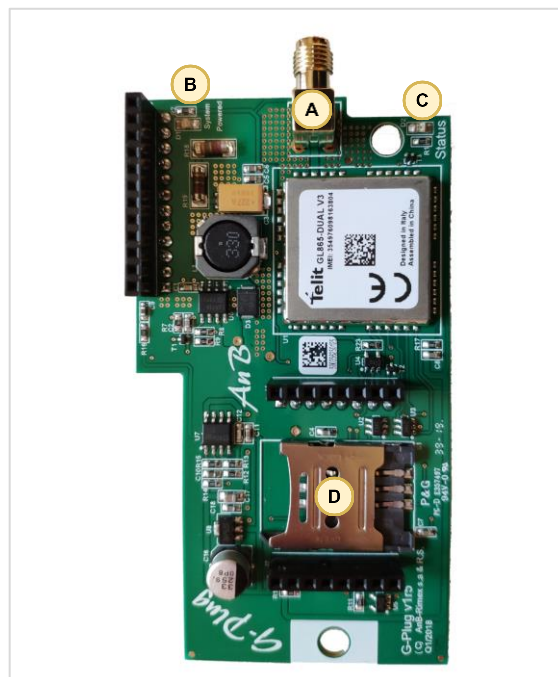
Le G-Plug est enfichable directement sur la platine des centrales TriCom.

## Description technique

- A** Connecteur de l'antenne
- B** LED d'alimentation :
  - OFF : interface pas alimentée
  - ON : interface alimentée
- C** LED d'état :
  - OFF : interface pas active
  - ON : interface active
- D** Fente pour carte SIM (25x15x0,76 mm)

### **Attention :**

Retirez le code PIN de la carte SIM, insérez la carte SIM et connectez l'antenne avant de mettre sous tension !



## Communication

	G-Plug
ARC	Oui (Contact ID par DC-09)
Up/downloading par GPRS	Non
Up/downloading par cloud	Non
Email	Non
Application mobile HomeAnywhere	Non
Notifications email et push par serveur HomeAnywhere	Oui
Notifications SMS	Oui
Appels vocaux	Oui



[www.anb-rimex.be](http://www.anb-rimex.be)  
[info@anb-rimex.be](mailto:info@anb-rimex.be)

# G-Plug

Transmetteur GSM/GPRS

## Conformité (en cours)



EN50131-1  
EN50131-3  
Niveau de Sécurité 2  
Classe Environnementale II



Incert T031

**Fabriqué par :**  
AnB-Rimex SA  
Rue de l'Abbaye 89  
4040 Herstal  
Belgique