

MIAMI-868



MIAMI 868

Modem 868 Mhz - 375 mW
Compatible LOGAPASS
Interfaces Multiples
USB/RS422/ETHERNET
Sans licence
Excellente sensibilité
.Garantie de fonctionnement

Le module MIAMI-868 est un modem Radio en 868 MHz permettant la communication sans fil entre le logiciel **LOGAPASS** et les systèmes de contrôle d'accès ou de gestion d'énergie de la même famille.

Très simple d'utilisation, il permet des connexions multiples grâce à ses diverses interfaces:

- USB 2.0
- IP / ETHERNET
- BUS RS422

Et ceci entièrement automatiquement.

C'est le module radio pour la station de base.

On peut lui connecter plusieurs types d'antennes suivant la configuration du site.

POINTS FORT

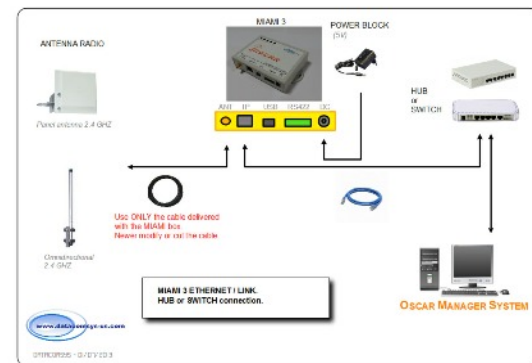
- Le modem **MIAMI-868** possède une puissance de 375 mW permettant des liaisons de plusieurs kilomètres.
- Compact et léger.
- Le connecteur RPSMA permet de brancher plusieurs type d'antennes pour s'adapter à l'environnement.
- Utilisant une bande étroite, il élimine la réception des fréquences voisines et donc peu sensibles aux perturbations d'autres fréquences radio.
- Interfaces multiples USB / IP-ETHERNET / RS422.
- Configuration des interfaces automatique.
- Fabrication industrielle.
- Voyants de contrôle pour la maintenance.
- Garantie 2 Ans.

AGREMENTS

- CE / UL / VDL / RoHS
- Bande G3 Europe ISM
- EN55022:2006 Class B, ICES-003Iss.4, EN55024:1998+A1 (2001) + A2 (2003)

FICHE TECHNIQUE

- Fréquence 869.525 Mhz - bande ISM
- Puissance: 25 dB - 375 mW
- XBEE PRO © DIGI - powered
- ALIMENTATION électrique par le port USB ou bloc extérieur (5v fourni).
- Interface IP/ETHERNET - USB 2.0
- Interface BUS RS422 (LOGAPASS)
- Connecteur Antenne RPSMA
- Voyants de contrôle (PWR-RX-TX)
- Boîtier 13 Cm x 11 Cm x 3 Cm.
- Poids: 200 Gr.
- Température: -20°C / +60°C
- Humidité:



LOGAPASS

