

# Emetteur-Récepteur Transmisor-Receptor Transceiver CAN / 868MHZ

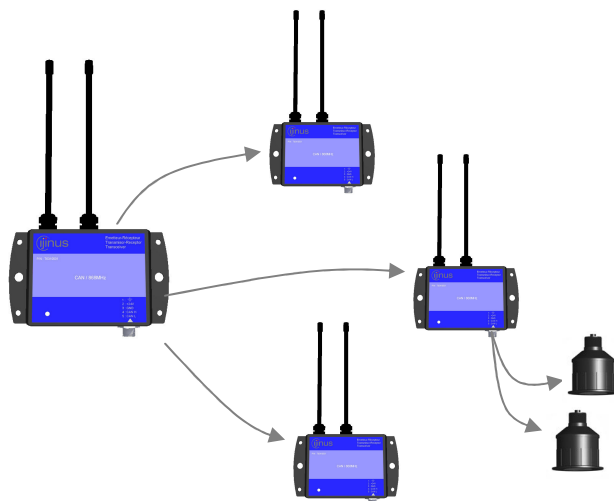
T0310



140 Bd de Créac'h Gwen - 29561 Quimper Cedex  
Tél. : 02 98 82 87 90 - Fax : 02 98 82 87 88  
TVA intra communautaire : FR01 449 152 644  
SIRET : 44915264400018 - APE : 332B

T0310002B

## Fonctionnalités / Functionalities



- BRIDGE CAN/HF 868MHZ
- Up to 3 bridges
- 16 generators/sensors by bridge
- PWR INPUT : 24VDC / 1A max 25W
- BUS CAN IN
- Working temp. : -20°C à + 80°C
- Storage temp. : -40°C à + 85°C
- IP65/67
- 0.4Kg

## Spécification électrique / Electrical specification:



**INPUT:**  
Alim 24VDC / 1A  
CAN BUS

1:  $\text{⏏}$  green/yellow  
2: +24V red-brown  
3: GND black  
4: H white  
5: L blue

M12 flush-type  
plug, 5 pos

M12 socket, 5 pos.  
Not provided

Utiliser un câble torsadé blindé par paire pour la liaison inter-périphérique : 2x2x0.34mm<sup>2</sup> + drain 0.22mm<sup>2</sup>.  
Connecter des périphériques IJINUS uniquement.  
Ne pas utiliser de solvant pour le nettoyage.

Use a shielded twisted pair cable with drain wire for the inter-peripheral connection: 2x2x0.34mm<sup>2</sup> + drain wire 0.22mm<sup>2</sup>  
Connect only IJINUS peripherals.  
Not to use a solvent for cleaning.

## Technical drawing / Dessin technique :

