

**Récepteur
Receptor
Receiver**

CAN / 433MHz

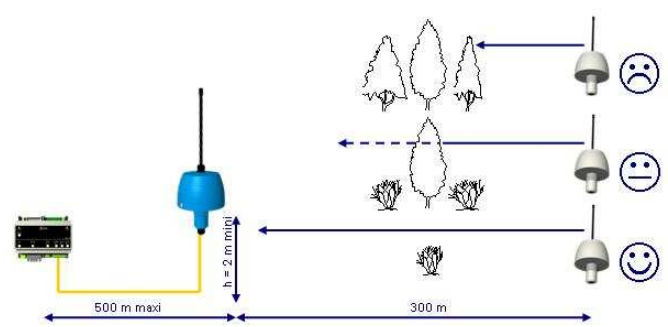
T0301



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

T0301002A

Specifications :



Fréquence / Frequency	433MHz (300m)
Bus de donnée / data bus	CAN
Ref : Standard	T0301002
Température d'utilisation Operating Temperature	-20 ... 60°C
Étanchéité / Sealing	IP67
Dimensions	Ø100 x 288
Masse / Weight	210g

Spécification électrique / Electrical specification:

INPUT:
Alim 12DC / 1A
CAN BUS

- : GND
+ : +12V
H : CAN H
L : CAN L

Connecter sur le bornier interne.
Connect on the inside connector block.



INPUT:
Alim 12DC / 1A
CAN BUS

1: ⏏ green/yellow
2: +12V red-brown
3: GND black
4: H white
5: L blue

M12 flush-type plug, 5 pos
M12 socket, 5 pos. Not provided

**OU
OR**

Utiliser un câble torsadé blindé par paire pour la liaison inter-périphérique : 2x2x0.34mm² + drain 0.22mm².
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: 2x2x0.34mm² + drain wire 0.22mm².
Connect only IJINUS peripherals.
Not to use a solvent for cleaning.

Technical drawing / Dessin technique :

