

Transmetteur d'ambiance 169 MHz

TX CO2 température et humidité d'ambiance



DESIGN COMPACT

FACILE À INSTALLER

TRÈS LONGUE PORTÉE RADIO

BATTERIE INTERCHANGEABLE

JUSQU'À 10 ANS D'AUTONOMIE

SPÉCIFICATIONS

Boîtier indice de protection	Matériau : ABS IP 40
Dimensions	L 99 x H 85 x P 32 mm
Type de fixation	Murale
Antenne radio	Intégrée
Type de capteur	Capteur CO2, température et humidité intégré
Gamme de mesure CO2	0 - 5000 ppm
Gamme de t° du capteur	- 40 / + 125 °C
Précision du capteur	+/- 0,3°C
Résolution du capteur	+/- 2% RH
T° de fonctionnement du TX	- 20 / + 55°C
Alimentation	Pile Lithium C 3.6 V - Pile interchangeable - Alerte niveau batterie faible
Bande de fréquence radio	169 MHz Bidirectionnelle
Protocole standard	Wireless Mbus (WMbus) - Norme EN13757 - 4 2011
Puissance d'émission	125 mW (24 dBm)
Configuration / Installation	Par radio - Logiciel d'Aide à l'Installation Radio (A.I.R)
Fonction data logging	Option
Autonomie / Périodicité	1 an toutes les 5 minutes / Paramétrable de 1 à 250 minutes
Adressage	Identifiant unique
Voyants de diagnostic	3 voyants
Certification	CE
Code produit	TX CO2 TEMP HUM AMB 700-023

DS FR 700-023-c