

## Centrale de mesure interrogeable à distance

### Caractéristiques

#### Station de mesure

Nombre de voies	1 à 2
Signal d'entrée	0-1,25 Volts à 0-3 Volts
Rapport signal/bruit	72 dB
Echantillonnage	12 bits
Pas d'échantillonnage	De 1 seconde à 1 semaine
Mémoire	16000 mesures
Rétention des données	>200 ans
Fréquence émetteur	433-434 MHz
Puissance émetteur	10 dBm
Portée	+ de 100m en vision directe
Sensibilité récepteur	-105 dB
Vitesse de transmission des données	19200 Bauds
Alimentation	Batterie 4-15 Volts
Autonomie	1 an sur site
Température d'utilisation	-20°C à +85°C
Etanchéité	IP67

#### Station de relève

Fréquence émetteur	433-434 MHz
Puissance émetteur	10 dBm
Portée	+ de 100m en vision directe
Sensibilité récepteur	-105 dB
Vitesse de transmission des données	19200 Bauds
Interface	USB
Compatibilité	Windows 92, 2000, XP*
Alimentation	Interne
Température d'utilisation	0°C à +50°C

\* Logiciel de programmation et d'acquisition inclut