

## Transmetteur de température avec sortie RS232

code: T0310



Transmetteur de température ambiante. Utilisation extérieure et intérieure.

Le transmetteur de température est construit dans un boîtier étanche et durable. Les degrés Celsius et Fahrenheit sont sélectionnables par l'utilisateur. Un grand écran LCD à deux lignes est un avantage. L'affichage est possible d'éteindre. La conception informatisée assure une stabilité maximale à long terme et une indication d'échec.

### Données techniques

Précision de la sortie de température	±0.4°C
Unités de température disponibles	degrés Celsius, Fahrenheit
Plage de fonctionnement de la température	-30 à +80°C
Plage de température d'utilisation de l'écran LCD	lisible à une température de fonctionnement de + 70 ° C, il est recommandé d'éteindre l'écran LCD à plus de 70 ° C
Protocole de communication	Protocole compatible ModBus RTU et Advantech ADAM
Vitesse de communication	110 à 115200 Bd
Protection IP	IP65
Alimentation	9-30Vdc, consommation moyenne d'environ 6mA
Dimensions	88,5 x 148 x 39,5 mm (L x H x P), longueur de la tige 53 mm
Poids	environ 220g
Garantie	3 ans