

Transmetteur de température avec interface RS232

code: T4311



Le transmetteur de température pour capteur Pt1000/3850ppm est intégré dans un boîtier robuste et étanche. Les degrés Celsius et Fahrenheit sont sélectionnables par l'utilisateur. Un grand afficheur LCD double ligne est un avantage. Il est possible d'éteindre l'affichage.

Données techniques

CAPTEUR DE TEMPÉRATURE - sonde externe Pt1000	
Plage de mesure	-200 à +600 °C
Précision	±0.2°C (sans sonde de température)
Résolution	0.1 °C
DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES	
Température de fonctionnement	-30 à +80 °C
Canaux	1x sonde de température externe
Sortie	RS232
Unités de température disponibles	degrés Celsius, degrés Fahrenheit
Protocole de communication	Protocole compatible ModBus RTU et Advantech ADAM
Alimentation	9 à 30 Vdc
Classe de protection	IP65
Dimensions	88,5 x 117 x 39,5 mm
Poids	env. 145 g
Garantie	3 ans