

## Temperaturmessumformer mit RS232-Ausgang

Code: T0310



Umgebungstemperaturtransmitter. Einsatz im Außen- und Innenbereich. Der Temperaturtransmitter ist in einem robusten, wasserdichten Gehäuse eingebaut. Grad Celsius und Fahrenheit sind vom Benutzer wählbar. Ein großes zweizeiliges LCD ist ein Vorteil. Das Display kann ausgeschaltet werden. Das computergestützte Design gewährleistet maximale Langzeitstabilität und Fehleranzeige.

### Technische Daten

TEMPERATURSENSOR	
Messbereich	-30 bis +80 °C
Genauigkeit	±0.4 °C
Auflösung	0.1 °C
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN	
Betriebstemperatur	-30 bis +80 °C
Kanäle	interner Temperatursensor
Ausgang	RS232
Verfügbare Temperatureinheiten	Grad Celsius, Grad Fahrenheit
Kommunikationsprotokoll	ModBus RTU und Advantech ADAM kompatibles Protokoll
Versorgungsspannung	9-30 Vdc
Schutzklasse	IP65
Abmessungen	88,5 x 148 x 39,5 mm; Schaftlänge 53 mm
Gewicht	ca. 140 g
Garantie	3 Jahre