

Transmetteur de température avec sortie RS232

code: T0310



Transmetteur de température ambiante. Utilisation extérieure, intérieure. Le transmetteur de température est intégré dans un boîtier étanche et robuste. Les degrés Celsius et Fahrenheit sont sélectionnables par l'utilisateur. Un grand écran LCD double ligne constitue un avantage. Il est possible d'éteindre l'affichage. La conception informatisée garantit une stabilité maximale à long terme et une indication de défaillance.

Données techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| CAPTEUR DE TEMPÉRATURE | |
| Plage de mesure | -30 to +80 °C |
| Précision | ±0.4 °C |
| Résolution | 0.1 °C |
| DONNÉES TECHNIQUES GÉNÉRALES | |
| Température de fonctionnement | -30 to +80 °C |
| Canaux | capteur de température interne |
| Sortie | RS232 |
| Unités de température disponibles | degrés Celsius, degrés Fahrenheit |
| Protocole de communication | Protocole compatible ModBus RTU et Advantech ADAM |
| Alimentation | 9-30 Vdc |
| Classe de protection | IP65 |
| Dimensions | 88,5 x 148 x 39,5 mm; longueur de la tige 53 mm |
| Poids | env. 140 g |
| Garantie | 3 ans |