

Transmisor de temperatura con salida RS485

código: T0410



Transmisor de temperatura ambiente. Uso interior/exterior.

Transmisor de temperatura montado en caja hermética duradera. Grados Celsius y Fahrenheit seleccionables por el usuario. La gran pantalla LCD Dual Line es una ventaja. Es posible desconectar la pantalla. Su diseño computerizado asegura la máxima estabilidad a largo plazo e indicación de fallo.

Datos técnicos

| | |
|---|--|
| Precisión salida de temperatura | ±0.4 °C |
| Unidades de disponibles de temperatura | grados Celsius, Fahrenheit |
| Rango de temperatura de funcionamiento | -30 a + 80°C |
| Rango de temperatura de funcionamiento de la pantalla LCD | legible a la temperatura de funcionamiento + 70°C, se recomienda apagar la pantalla LCD por encima de + 70°C |
| Protocolo comunicación | ModBus RTU y protocolo compatible Advantech ADAM |
| Velocidad de comunicación | 110 a 115200 Bd |
| Protección IP | IP65 |
| Alimentación | 9-30Vdc, consumo de energía de aprox. 0.5W |
| Dimensiones | 88.5 x 148 x 39.5 mm (W x H x D), longitud eje 53 mm |
| Peso | aproximadamente 140g |
| Garantía | 3 años |