

Przetwornik temperatury otoczenia z interfejsem ethernet

kod: T0510

Przetwornik temperatury otoczenia z serii t-line. Zdalny alarm.
Przetwornik ze zintegrowanym czujnikiem temperatury. Podwójny wyświetlacz LCD jest dodatkowym atutem.



Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|---|
| Dokładność pomiaru temperatury | ±0.6°C |
| Rozdzielczość | 0.1°C |
| Interwał pomiarowy | 2s |
| Obsługiwane jednostki | °C, °F |
| Zakres roboczy temperatury | -30 do +80°C |
| Stopień ochrony | IP30 |
| Złącze LAN | Gniazdo RJ-45, 10Base-T lub 100Base-TX |
| Protokoły komunikacyjne | WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP |
| Protokoły alarmowe | E-mail, SNMP Trap, Syslog |
| Konfiguracja | T-Sensor, strony www |
| Zasilanie | 9-30Vdc, max. 1W |
| Złącze zasilania | Koncentryczne, średnica 5.5 x 2.1mm |
| Wymiary | 88 x 126 x 39.5 mm (S x W x G), długość sondy 53 mm |
| Masa | około 145g |
| Gwarancja | 3 lata |