

Przetwornik temperatury z interfejsem ethernet

kod: P8510



Przetwornik ethernetowy z serii p-line z czujnikiem zintegrowanym. Zdalny alarm.

Processing and analysis of measured data:

- online in [COMET Cloud](#)
- [COMET Database](#) software
- [integration into 3-party systems](#)

Dane techniczne

Dokładność pomiaru temperatury	$\pm 0.8^{\circ}\text{C}$ powyżej -10°C , $\pm 2^{\circ}\text{C}$ poniżej -10°C
Rozdzielczość	0.1°C
Interwał pomiarowy	2s
Obsługiwane jednostki	$^{\circ}\text{C}$, $^{\circ}\text{F}$
Zakres roboczy temperatury	-30 do $+80^{\circ}\text{C}$
Stopień ochrony	IP30
Złącze LAN	Gniazdo RJ-45, 10Base-T lub 100Base-TX
Protokoły komunikacyjne	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP
Protokoły alarmowe	E-mail (obsługa autoryzacji SMTP), SNMP Trap, Syslog
Konfiguracja	T-Sensor, strony www
Zasilanie	5Vdc, max. pobór mocy 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 130g
Gwarancja	3 lata