

WebSensor con PoE - termómetro remoto con interfaz Ethernet

código: T4611



t-line Web sensor temperatura ambiente para Pt1000 con Power over Ethernet. Alarma remota.

PoE Web Sensor para sonda externa de temperatura Pt1000. Power over Ethernet según IEEE 802.3af compatibl.



Datos técnicos

Precisión de salida de temperatura	±0.2°C (sin sonda de temperatura)
Resolución	0.1°C
Intervalo de medición	2s
Unidades compatibles	grados Celsius, grados Fahrenheit
Rango de temperatura de funcionamiento	-20 a +60°C
ProtecciónIP	IP30
Conexión LAN	conector RJ-45, 10Base-T o 100Base-TX
Protocolos de comunicación	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Protocolos de alarma	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Configuración	T-Sensor, configuración www
Alimentación	Power over Ethernet according to IEEE 802.3af or 5Vdc
Conector alimentación	coaxial, diámetro 5.5 x 2.1 mm
Dimensiones	136 x 148 x 45 mm (W x H x D)
Peso	aprox. 310g
Garantía	3 años