

Web Sensor con PoE - termómetro remoto

código: P8610



P-line Web Sensor con sensor de temperatura incorporado y PoE - aplicación de alimentación a través de Ethernet. Alarma remota.

Processing and analysis of measured data:

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

Datos técnicos

Precisión de medición de temperatura con sonda	$\pm 0.8^{\circ}\text{C}$ por encima -10°C , $\pm 2^{\circ}\text{C}$ por debajo -10°C
Resolución	0.1°C
Intervalo de medición	2s
Unidades compatibles	grados Celsius, grados Fahrenheit
Rango de temperatura de funcionamiento	-20 a $+60^{\circ}\text{C}$
Protección IP	IP30
Conexión LAN	conector RJ-45, 10Base-T o 100Base-TX
Protocolos de comunicación	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Protocolos para alarma	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Configuración	T-Sensor, configuración WWW
Alimentación	Power over Ethernet según normativa IEEE 802.3af o 5Vdc
Conector alimentación	coaxial, diámetro 5.5 x 2.1 mm
Dimensiones	88 x 126 x 39.5 mm (W x H x D)
Peso	aprox. 145g
Garantía	3 años