

Web-Sensor mit PoE - Einkanal-Fernthermometer-Hygrometer

Code: P8611



Ein Kanal p-line Web-Sensor mit PoE. Temperatur- oder Feuchtigkeits- + Temperaturfühler wird unterstützt. Fernalarm.

Verarbeitung und Analyse von Messdaten:

- online in [COMET Cloud](#)
- [COMET Database](#) Software
- [Integration in Drittsysteme](#)

Beim Kauf eines neuen WebSensors mit Ethernet-Kommunikation erhalten Sie 3 Monate [COMET Cloud](#) kostenlos. Ein volles Nutzungsjahr in der [COMET Cloud](#) erfordert anschließend [1 Credit](#).

Technische Daten

TEMPERATURSENSOR	
Messbereich	-55 bis +105 °C
Genauigkeit	gemäß dem angeschlossenen Fühler DSxx
Auflösung	0.1 °C
FEUCHTIGKEITSSENSOR	
Messbereich	gemäß dem angeschlossenen Fühler DSxx
Genauigkeit	gemäß dem angeschlossenen Fühler DSxx
Auflösung	0.1% RH
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN	
Betriebstemperatur	-20 bis +60 °C
Kanäle	1x externer Temperaturfühler oder 1x anschließbarer Temperatur+Feuchtigkeitsfühler
Ausgang	Ethernet
Messintervall	2 s
Verfügbare Temperatureinheiten	Grad Celsius, Grad Fahrenheit
Kommunikationsprotokoll	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Alarmprotokolle	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Stromversorgung	Power over Ethernet gemäß IEEE 802.3af oder 5Vdc
Schutzklasse	IP30
Abmessungen	88 x 74 x 39,5 mm
Gewicht	ca. 125 g
Garantie	3 Jahre