

Web Sensor - Termometer med Ethernet PoE

Art nr: P8610



Temperaturtransmitter för mätning och övervakning av omgivningstemperatur. Med nätverksanslutning - Ethernet och Power over Ethernet - PoE.

Web Sensor med inbyggd temperaturgivare och Power over Ethernet.



Tekniska specifikationer

Noggrannhet för temperaturmätning	$\pm 0.8^{\circ}\text{C}$ över -10°C , $\pm 2^{\circ}\text{C}$ under -10°C
Upplösning	0.1°C
Mätintervall	2s
Enheter för temperatur	Celsius, Fahrenheit
Drifttemperatur	-20 till $+60^{\circ}\text{C}$
Kapslingsklass	IP30
LAN-anslutning	RJ-45 kontakt, 10Base-T eller 100Base-TX
Kommunikationsprotokoll	WWW, Modbus TCP, SNMPv1, SOAP, XML
Larmprotokoll	E-post (stöd för SMTP-autentisering), SNMP Trap, Syslog
Konfiguration	T-Sensor, WWW-konfigurering (webbläsare)
Spänningsmatning	Power over Ethernet enligt IEEE 802.3af eller 5 Vdc
Anslutning spänningsmatning	DC-kontakt, diameter 5,5 x 2,1mm
Dimensioner	88,5 x 126 x 39,5mm (B x H x D), sondlängd 53mm
Vikt	ca 145g
Garanti	3 år