

Webes hőmérséklet távadó PoE táplálással

Termékkód: P8610



P-sorozú webes hőmérséklet távadó beépített érzékelővel, Power over Ethernet-es (PoE) lehetőséggel

Processing and analysis of measured data:

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

Műszaki adatok

Hőmérséklet mérés pontossága	$\pm 0,8^{\circ}\text{C}$ -10...+80°C között, $\pm 2^{\circ}\text{C}$ -10...-30°C között
Felbontás	0,1°C
Mintavételi gyakoriság	2 s
Választható hőmérséklet mértékegységek	Celsius-fok, Fahrenheit-fok
Működési hőmérséklet tartomány	-20...+60°C
IP védettség	IP30
LAN csatlakozás	RJ-45 csatlakozó, 10Base-T, vagy 100Base-TX
Kommunikációs protokollok	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Alarm protokollok	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Konfigurálás	T-Sensor, WWW konfigurálás
Táplálás	Power over Ethernet IEEE 802.3af szabvány szerint, vagy 5 V DC
Tápcsatlakozás	koaxiális, átmérő 5,5 x 2,1 mm
Méretetek	88,5 x 126 x 39,5 mm (SZ x H x M), érzékelő rúd hossz 53 mm
Tömeg	kb. 145 g
Garancia	3 év