

Webes távadó PoE táplálással, négy külső érzékelő bemenettel

Termékkód: P8641



4-csatornás PoE-s (Power over Ethernet), P-sorozatú távadó. Hőérzékelő, vagy páratartalom + hőérzékelő csatlakoztatható. Távoli riasztás.

Processing and analysis of measured data:

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

Műszaki adatok

| | |
|---|---|
| Pontosság DSTRL162/C, DSTGL40/C, DSTG8/C érzékelőkkel | $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ -10...+80°C között, illetve $\pm 2^{\circ}\text{C}$ |
| Pontosság DSRH01, DSRH02, DSRH05 érzékelőkkel | $\pm 3,5\%$ RH (10...90% RH között) 25°C-nál, $\pm 2^{\circ}\text{C}$ |
| Méréstartomány DSTRL162/C, DSTGL40/C érzékelőkkel | -30...+80°C |
| Méréstartomány DSTG8/C érzékelővel | -50...+100°C |
| Méréstartomány DSRH01, DSRH02, DSRH05 érzékelőkkel | 0...+50°C |
| Felbontás | 0,1°C, 0,1% RH |
| Mintavételi gyakoriság | 2 s |
| Választható hőmérséklet mértékegységek | Celsius-fok, Fahrenheit-fok, relatív páratartalom százalék |
| Üzemi hőmérséklet tartomány | -20...+60°C |
| IP védettség | IP30 |
| LAN csatlakozás | RJ-45 csatlakozó, 10Base-T or 100Base-TX |
| Kommunikációs protokollok | WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML |
| Alarm protokollok | E-mail, SNMP Trap, Syslog |
| Konfigurálás | T-Sensor, WWW konfigurálás |
| Táplálás | 5 V DC, max. teljesítményfelvétel 1 W |
| Tápcsatlakozás | co-axial, átmérő 5,5 x 2,1 mm |
| Méret | 88 x 74 x 39,5 mm (SZ x H x M) |
| Tömeg | kb. 140 g |
| Garancia | 3 év |