

## 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  |