

Hőmérséklet, páratartalom és légköri nyomásmérő

Termékkód: C4141



Nagy pontosságú hőmérő termo-hygro-barométer. Hang és fény alarmjelzés. Minimum/maximum memória. Kalibrációs műbizonylat. 1 m kábeles külső csatlakozású hőmérséklet és páratartalom érzékelő. 2, vagy 4 m-es kábellel külön rendelhető. Érzékelő átmérője 18 mm, hossza 135 mm. Beépített hőmérséklet és nyomás érzékelők.

Műszaki adatok

| | |
|--|---|
| Üzemi hőmérséklet tartomány | -10...+60°C |
| Hőérezkelő | RTD Ni1000/6180ppm |
| Hőmérséklet mérés pontossága beépített hőérezkelővel | ±0,4°C |
| Levegő páratartalom mérési pontossága | ±2,5 % 5...95%RH között 23°C-nál, felbontás 0,1 % |
| Harmatponti hőmérséklet mérés pontossága | 1,5 °C 25°C alatt és 30%RH felett -50...+80 °C közötti környezeti levegőnél |
| Légköri nyomás mérés pontossága | ±2 hPa 23°C-nál, felbontás 0,1 hPa |
| Légköri nyomás mérési tendencia kijelzése | hPa - az utolsó három óra |
| Táplálás | 9 V-os elem |
| Elem élettartam | 2 hónap jellemzően |
| Méretek | 141 x 71 x 27 mm |
| IP védettség | IP20 |
| Tömeg elemmel érzékelő nélkül | kb. 150 g |
| Garancia | 3 év |