

Hőmérséklet, páratartalom és légköri nyomásmérő, 2 m-es szenzorkábelrel

Termékkód: C4141-2



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

Műszaki adatok

Üzemi hőmérséklet tartomány	-10...+60°C
Hőérzékelő	RTD Ni1000/6180ppm
Hőmérséklet mérés pontossága beépített hőérzékelővel	±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
Méret	141 x 71 x 27 mm
IP védettség	IP20
Tömeg elemmel érzékelő nélkül	kb. 150 g
Garancia	3 év