

Cyfrowa sonda temperatury/wilgotności z kablem 10 m

kod: DIGIS/M-10



Sonda cyfrowa ze złączem MiniDIN.

Sonda jest dostarczana wraz z certyfikatem kalibracji.
Sonda jest wymienna bez potrzeby kalibracji z konkretnym przyrządem pomiarowym.

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|--|
| CZUJNIK TEMPERATURY | |
| Zakres pomiarowy | -10 do +60°C |
| Dokładność | ±0.4°C |
| Stała czasowa T90 | < 1 min, skok temperatury 20°C, prędkość powietrza 1 m/s |
| CZUJNIK WILGOTNOŚCI | |
| Zakres pomiarowy | 0 do 95% RH |
| Dokładność | ±1.8% RH w zakresie 0 do 90% RH w 23°C |
| Stała czasowa T90 | < 9 s, skok wilgotności 60% RH, stała temperatura |
| Histeresa | < 1% RH |
| Błąd liniowości | < 1% RH |
| PUNKT ROSY | |
| Zakres pomiarowy | -60 do +60°C |
| Dokładność | patrz instrukcja obsługi |
| OGÓLNE DANE TECHNICZNE | |
| Temperatura pracy | -10 do +60°C |
| Stopień ochrony | IP30 |
| Złącze | Mini DIN |
| Wymiary (bez kabla) | 63 x 16 mm |
| Długość kabla | 1, 2, 5, 10 lub 15m |
| Masa | ok. 55 g |
| Gwarancja | 3 lata |