

Sonda teploty a relativní vlhkosti s digitálním výstupem DIGIL/M-10, konektor MiniDin, kabel 10 metrů

Kód: DIGIL/M-10



Digitální sonda s konektorem MiniDIN.

Filtr z nerezové tkaniny.

Sonda je dodávána s kalibračním listem.

Sondy jsou zaměnitelné bez nutnosti kalibrace s konkrétním přístrojem a bez ohledu na délku kabelu.

Volitelně lze dodat také s kabelem různých délek. Pro ostatní délky kabelů použijte selektor.

Technická data

TEPLOTNÍ SENZOR	
Měřicí rozsah	-30 až +105 °C
Přesnost	±0,4 °C
Doba odezvy	t ₉₀ < 6 min, teplotní skok 20 °C, proudění vzduchu 1 m/s
VLHKOSTNÍ SENZOR	
Měřicí rozsah	0 až 100 % RV
Přesnost	±1,8 %RV při teplotě 23 °C v rozsahu 0 až 90 %RV
Doba odezvy	t ₉₀ < 9 s (skok 60 %RV při konstantní teplotě)
Hystereze	±1 % RV
Linearita	±1 % RV
ROSNÝ BOD	
Měřicí rozsah	-60 až +80 °C
Přesnost	viz manuál
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty	-30 až +105 °C
Krytí	IP40
Konektor	MiniDin
Rozměry bez kabelu	54 x 18 mm
Délka kabelu	1 m, 2 m, 5 m, 10 m nebo 15 m
Hmotnost	cca 55 g
Záruka	3 roky