

Ekonomický snímač vlhkosti a teploty s externí vyměnitelnou sondou, výstupy 4-20mA

Kód: P3116

Nízkonákladový snímač prostorové teploty a vlhkosti. Venkovní i vnitřní použití.



Technická data

TEPLOTNÍ SENZOR	
Měřicí rozsah	-20 až +80 °C
Přesnost	±0,4 °C
Rozlišení	0,1 °C
VLHKOSTNÍ SENZOR	
Měřicí rozsah	0 až 100 % RV
Přesnost	±1,8 % RV v rozsahu 0 až 90 %RV při 23 °C
Rozlišení	0,1% RV
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty přístroje	-30 až +80 °C, externí sonda -20 až +80 °C
Kanály	externí, zaměnitelná sonda teploty a vlhkosti
Proudový výstup - dvouvodičové připojení	4-20 mA, galvanicky oddělené
Teplotní kompenzace senzoru vlhkosti	v celém rozsahu teplot
Napájení	9-30 Vdc
Krytí	IP65 elektronika; IP40 senzory
Rozměry	89 x 115 x 40 mm; sonda 100 x 18 mm
Délka kabelu sondy	1 metr
Hmotnost	cca 150 g
Záruka	3 roky