

Převodník teploty s výstupem RS232

Kód: T4311



Převodník teploty pro sondy se senzorem Pt1000/3850ppm je zabudován v odolné plastové skřínce.

Obsah dodávky:

- Snímač T4311
- Stručný návod k použití
- [Kalibrační list od výrobce](#)
- Technická podpora v českém jazyce na [diskuzním fóru](#)

Technická data

TEPLOTNÍ SENZOR - externí čidlo Pt1000	
Měřicí rozsah	-200 až +600 °C
Přesnost	± (0,15 + 0,1% měřicího rozpětí výstupu) °C; ±0,2 °C pro hodnotu zobrazenou na LCD displeji přístroje
Rozlišení	0,1 °C
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty přístroje	-30 až +80 °C
Kanály	1x externí čidlo teploty
Výstup	RS232
Podporované jednotky teploty	stupně Celsia, stupně Fahrenheita
Komunikační protokoly	ModBus RTU a Advantech ADAM kompatibilní protokol
Napájení	9 až 30 Vdc
Krytí	IP65
Rozměry	88,5 x 117 x 39,5 mm
Hmotnost	cca 145 g
Záruka	3 roky