

Snímač atmosférického tlaku s výstupem RS232

Kód: T2314



Snímač barometrického tlaku. Venkovní a vnitřní použití.

Zobrazování a výstup tlaku je možný v těchto jednotkách: hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2.

Obsah dodávky:

- Snímač T2314
- Stručný návod k použití
- [Kalibrační list od výrobce](#)
- Technická podpora v českém jazyce na [diskuzním fóru](#)

Technická data

SENZOR ATMOSFÉRICKÉHO TLAKU	
Měřicí rozsah	600 až 1100 hPa
Přesnost	$\pm(1,3 \text{ hPa} + 0,06\% \text{ z nastaveného výstupního rozsahu})$ při 23 °C od 800 do 1100hPa
Rozlišení	0,1 hPa
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty přístroje	-30 až +80 °C
Kanály	vestavěné čidlo atmosférického tlaku
Výstup	RS232
Podporované jednotky tlaku	hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2
Komunikační protokoly	ModBus RTU a Advantech ADAM kompatibilní protokol
Napájení	9 až 30 Vdc
Krytí	IP54
Rozměry	88,5 x 98 x 39,5 mm
Hmotnost	cca 150 g
Záruka	3 roky