

## WebSensor - barometr s výstupem Ethernet

Kód: T2514



Snímač atmosférického tlaku t-line Web Sensor. Komunikace prostřednictvím sítě Ethernet.

Snímač Web Sensor s vestavěným senzorem atmosférického tlaku. Zobrazování a výstup tlaku je možný v těchto jednotkách: hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH<sub>2</sub>O, PSI, oz/in<sup>2</sup>.

[Snadná Wi-Fi komunikace pomocí snímače Web Sensor a bezdrátového Wi-Fi routeru TP-LINK.](#)

### Dodávka obsahuje:

- T2514 Web Sensor
- 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	Ethernet
Interval měření	2 s
Podporované jednotky tlaku	hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH <sub>2</sub> O, PSI, oz/in <sup>2</sup>
Komunikační protokoly	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Protokoly pro alarmy	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Napájení	9-30 Vdc
Krytí	IP30
Rozměry	88,5 x 98 x 39,5 mm
Hmotnost	cca 150 g
Záruka	3 roky