

## Web Sensor s PoE - jednokanálový snímač teploty a vlhkosti

Kód: P8611



Jednokanálový snímač p-line Web Sensor pro digitální sondu teploty a případně relativní vlhkosti (maximálně 2 měřené veličiny). Komunikace prostřednictvím sítě Ethernet.

### Dodávka obsahuje:

- Přístroj P8611
- Stručný návod k použití
- [Kalibrační list od výrobce](#)
- Technická podpora v českém jazyce na [diskuzním fóru](#)

### Podporované sondy:

- Teplotní sondy: [DSTGL40/C](#), [DSTG8/C](#), [DSTR162/C](#)
- Sondy relativní vlhkost+teplota: [DSRH](#)



### Technická data

TEPLOTNÍ SENZOR	
Měřicí rozsah	-55 až +105 °C
Přesnost	Dle připojené sondy DSxx
Rozlišení	0,1 °C
VLHKOSTNÍ SENZOR	
Měřicí rozsah	Dle připojené sondy DSxx
Přesnost	Dle připojené sondy DSxx
Rozlišení	0,1% RV
HLAVNÍ TECHNICKÁ DATA	
Rozsah provozní teploty přístroje	-30 až +80 °C
Kanály	1x externí čidlo teploty nebo 1x kombinovaná sonda teploty a vlhkosti na kabelu
Výstup	Ethernet
Interval měření	2 s
Podporované jednotky teploty	stupně Celsia, stupně Fahrenheita
Komunikační protokoly	WWW, ModbusTCP, SNMPv1, SOAP, XML
Protokoly pro alarmy	E-mail, SNMP Trap, Syslog
Napájení	Power over Ethernet dle IEEE 802.3af nebo 5Vdc
Krytí	IP30
Rozměry	88 x 74 x 39,5 mm
Hmotnost	cca 125 g
Záruka	3 roky