

## Web Sensor - Enkanals termometer-hygrometer med Ethernet

Art nr: P8511



Transmitter för en extern givare (temperatur eller temperatur och luftfuktighet). Med nätverksanslutning - Ethernet.  
Web Sensor för en extern temperaturgivare eller temperatur- och luftfuktighetsgivare.

### Tekniska specifikationer

Noggrannhet med givartyp DSTR162/C, DSTGL40/C, DSTG8/C	$\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ från $-10$ till $+80^{\circ}\text{C}$ , i övrigt $\pm 2^{\circ}\text{C}$
Noggrannhet med givartyp DSRH01, DSRH02, DSRH05	$\pm 3,5\%$ RH (10% - 90% RH) vid $25^{\circ}\text{C}$ , $\pm 2^{\circ}\text{C}$
Mätområde temperatur med givartyp DSTR162/C, DSTGL40/C	$-30$ till $+80^{\circ}\text{C}$
Mätområde temperatur med givartyp DSTG8/C	$-50$ till $+100^{\circ}\text{C}$
Mätområde luftfuktighet med givartyp DSRH01, DSRH02, DSRH05	0 till 100%RH (icke kondenserande)
Mätområde temperatur med givartyp DSRH01, DSRH02, DSRH05	0 till $+50^{\circ}\text{C}$
Upplösning	$0.1^{\circ}\text{C}$ , $0,1\%$ RH
Mätintervall	2s
Enheter för temperatur	Celsius, Fahrenheit, %RH
Drifttemperatur	$-30$ till $+80^{\circ}\text{C}$
Kapslingsklass	IP30
LAN-anslutning	RJ-45 kontakt, 10Base-T eller 100Base-TX
Kommunikationsprotokoll	WWW, Modbus TCP, SNMPv1, SOAP, XML
Larmprotokoll	E-post (stöd för SMTP-autentisering), SNMP Trap, Syslog
Konfiguration	T-Sensor, WWW-konfigurering (webbläsare)
Spänningsmatning	5 Vdc, max. förbrukning 1W
Anslutning spänningsmatning	DC-kontakt, diameter 5,5 x 2,1mm
Dimensioner	88 x 74 x 39,5 mm (B x H x D)
Vikt	ca 125g
Garanti	3 år