

- seit 2002
- 3 Jahre Herstellergarantie
- Fertigung in Deutschland

[www.messpc.de](http://www.messpc.de)

[www.betternetworks.de](http://www.betternetworks.de)

[www.bettermessage.de](http://www.bettermessage.de)

better networks

Lutz Schulze

Hauptstrasse 34

D-01909 Großharthau-Bühlau

[kontakt@betternetworks.de](mailto:kontakt@betternetworks.de)

Tel. +49(0)35954 533 96

Fax +49(0)35954 533 97

WEEE-Reg.-Nr: DE19764503

USt-ID: DE140626110

Änderungen und Irrtümer

vorbehalten, Abbildungen ähnlich

## MessPC Temperatursensor Edelstahl 30102



Der Temperatursensor 30102 mit 5 Meter Anschlusskabel ist für den Einsatz an der Ethernetbox (30301, 30302, 30303) oder an seriellen oder parallelen Adaptern des MessPC Systems vorgesehen. Durch den RJ-45 Stecker kann der Sensor mit üblichem Datenkabel auch über Datennetze gepatched werden.

Der Einsatz erfolgt in Luft oder in Flüssigkeiten, der Sensor ist in einem Edelstahlgehäuse (V4A) dicht mit Epoxydharz eingegossen.

### Technische Daten

<b>Temperaturbereich</b>	-30 ... + 100 Grad Celsius
<b>Abweichung in diesem Bereich</b>	± 1,5 K
<b>Nichtlinearität</b>	0,4 K
<b>Betriebsspannung</b>	5 Volt
<b>Stromaufnahme</b>	0,3 mA
<b>Länge</b>	28 mm
<b>Durchmesser</b>	6 mm
<b>Gehäusematerial</b>	Edelstahl V4A
<b>Anschlusskabel</b>	5 Meter PVC, Durchmesser 3,2 mm
<b>Stecker</b>	RJ45
<b>Einsatz</b>	in Luft oder in Flüssigkeiten

Ähnliche Produkte:   Temperatursensor 1,5 Meter 30101  
                              Temperatursensor 5 Meter 30107  
                              Temperatursensor 10 Meter 30116  
                              Temperatursensor Wandmontage 30118

Bestellmöglichkeit: <http://www.messpc.de/katalog.php>