

- seit 2002
- 3 Jahre Herstellergarantie
- Fertigung in Deutschland

www.messpc.de

www.betternetworks.de

www.bettermessage.de

better networks

Lutz Schulze

Hauptstrasse 34

D-01909 Großharthau-Bühlau

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 10m 30116



Der Temperatursensor 30116 mit 10 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, der Sensor ist nicht wasserdicht (Alternative Temperatursensor 30302).

Technische Daten

Temperaturbereich	-30 ... + 100 Grad Celsius
Abweichung in diesem Bereich	± 1,5 K
Nichtlinearität	0,4 K
Betriebsspannung	5 Volt
Stromaufnahme	0,3 mA
Länge	28 mm
Durchmesser	8,5 mm
Gehäusematerial	PA6
Anschlusskabel	10 Meter PVC, Durchmesser 3,2 mm
Stecker	RJ45
Einsatz	in Luft

Ähnliche Produkte: Temperatursensor 1,5 Meter 30101
 Temperatursensor 5 Meter 30107
 Temperatursensor Wandmontage 30118
 Temperatursensor Edelstahl 30102

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