

- 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 Temperatur/Feuchtesensor USB 30602



Der Temperatur/Feuchtesensor 30602 mit 1,5 Meter USB-Anschlusskabel misst Temperatur und Luftfeuchte, berechnet den Taupunkt und gibt diese Daten im Klartext auf einen virtuellen Com-Port aus. Das Format der Daten und das Intervall der Ausgabe ist flexibel konfigurierbar.

Weitere Details unter http://www.messpc.de/usb_sensor_temperatur.php

Der Einsatz erfolgt in Luft, der Sensor ist nicht wasserdicht. Die Montage aussen ist möglich sofern der Sensor vor Spritzwasser geschützt ist.

Technische Daten

Temperaturbereich	-20 ... + 80 Grad Celsius
Abweichung in diesem Bereich	± 1,5 K
Nichtlinearität	0,4 K
Abweichung relative Luftfeuchte	+/- 3,5% im Bereich 20-80% rel. Feuchte
Messbereich	0% - 100% rel. Luftfeuchte
Betriebsspannung	5 Volt, über USB
Stromaufnahme	ca. 20 mA
Abmessungen	60 x 58 x 25 mm
Gehäusematerial	ABS
Anschlusskabel	2 Meter PVC, Durchmesser 5 mm
Stecker	USB
Einsatz	in Luft

Ähnliche Produkte: Temperatur/Feuchtesensor 30113
Temperatur/Feuchtesensor Wandmontage 30119

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