

- 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 Ethernetbox 2 30302



Die MessPC Ethernetbox 2 ermöglicht den Anschluss von bis zu 12 Sensoren des MessPC Systems im Netzwerk. Dazu sind die 12 internen Messkanäle auf 4 Ports verteilt. Die Sensoren können direkt angeschlossen werden, über Portsplitter 30308 oder 30305 können diese Ports auch weiter aufgeteilt werden. Mit jedem dieser Kanäle ist auch die Zählung von Impulsen möglich. Zusätzlich ist auf 8 analogen Eingängen die Messung von Spannungen 0-10 Volt möglich. Die Box verfügt über einen eingebauten Webserver (über den auch die Konfiguration erfolgt) und unterstützt SNMP. Die IP-Parameter sind konfigurierbar so dass auch über Router kommuniziert werden kann.

Technische Daten

Einsatztemperaturbereich	-20 ... +40 Grad Celsius
Lagertemperaturbereich	-30 ... +50 Grad Celsius
Luftfeuchte	0-100%, nicht kondensierend
Abmessungen	25 x 78 x 103 mm
Stromversorgung	100-240 Volt AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 5 Watt
Anzahl Ports Sensoren	4
Anzahl Messkanäle	12
Anzahl analoger Kanäle	8
Messbereich analoge Kanäle	0-10 Volt
Auflösung analoge Kanäle	0,1 mV / 1mV nutzbar

Ähnliche Produkte: MessPC Ethernetbox 1 30301
MessPC Ethernetbox 3 (19 Zoll) 30303

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