



Testo 440 CO2-Sondenkopf, inkl. Temperatur- und Feuchtesensor

- Messbereich: 0 ... 10 000 ppm CO₂, 5 ... 95 %rF, 0 ... +50 °C
- Genauigkeit:
 - CO₂: $\hat{A}\pm(50 \text{ ppm} + 3 \% \text{ v. Mw.})(0 \dots 5 000 \text{ ppm})$, $\hat{A}\pm(100 \text{ ppm} + 5 \% \text{ v. Mw.})(5 001 \dots 10 000 \text{ ppm})$
 - Feuchte: $\hat{A}\pm 3 \%rF$ (10 ... 35 %rF), $\hat{A}\pm 2 \%rF$ (35 ... 65 %rF), $\hat{A}\pm 3 \%rF$ (65 ... 90 %rF), $\hat{A}\pm 5 \%rF$ (restl. Messbereich)
 - Temperatur: $\hat{A}\pm 0,5 \text{ }^\circ\text{C}$
- Länge: 130 mm
- Durchmesser: 30 mm

Ihr Preis:
462,00 €

zzgl. Umsatzsteuer
zzgl. Versand

[--> zum Artikel](#)

MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.

Michael-Haslbeck-Str. 26
85640 Putzbrunn
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49
E-Mail: Zentrale@messbar.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts