



Optris CT LT15CF Infrarot-Sensor mit CF-Optik



Präzise berührungslos Temperaturen messen von -50 bis 600°C

mit CF-Optik: 3,3 mm @ 50 mm (Messkopflänge: 32 mm)

Vorteile:

- Einer der kleinsten Infrarotmessköpfe weltweit mit 15:1 optischer Auflösung

- Robust und ohne Kühlung einsetzbar bis 180°C

Umgebungstemperatur

- Separate Elektronik mit leicht zugänglichen Programmier Tasten und beleuchtetem LCD-Display

- Wählbarer Analogausgang: 0/4-20 mA, 0-5 V, 0-10 V,

Thermoelement Typ K oder J

- Installation von max. 32 Sensoren in einem Netzwerk (mit RS485)

Optionales steckbares USB, RS232, RS485, CAN oder Profibus

DP-Interface incl. Software bzw. GSDDatei

Lieferumfang:

- CTLT15CF inkl. Montagemutter

- 1m Hochtemperatur-Messkopfkabel,

- Elektronikbox mit LCD-Display und Programiertasten

- Bedienungsanleitung

[--> zum Artikel](#)

Ihr Preis:
330,00 €

zzgl. Umsatzsteuer
zzgl. Versand

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