



BlueLine®

# TMD 7

Strumento di misura Temperatura



- Breve tempo di risposta per misurazioni a cicli di secondo
- Ampio display LC illuminato per l'indicazione simultanea di due valori misurati
- Funzione Hold per i valori misurati
- Determinazione rapida della temperatura differenziale

### Descrizione

Lo strumento di misura della temperatura TMD 7 a doppio canale eccelle per la facilità d'uso. L'ampio display LC a due righe fornisce letture chiare. Nessun trucco grafico, ma visualizzazione ottimale dei risultati di misura.

TMD 7 può misurare due temperature contemporaneamente (ad esempio, la temperatura dell'aria ambiente e la temperatura dell'acqua).

Connessioni Tipo K

Display LCD

Cover con magneti

Menu / Tasto selezione

Tasto cancella / indietro

Tasti navigazione

Tasto On/Off














Disponibile  
anche come  
CAPBS®

### Specifiche generali

Dimensioni (A x L x P)	66 x 37 x 143 mm
Peso	Circa 250 g
Display	7 linee LCD con retro illuminazione LED
Temperatura utilizzo	0 °C or +45 °C
Temperatura stoccaggio	-20 a +50 °C
Connessioni sonde	Tipo K
Campo di misura	-50 a 1,150 °C
Precisione	3.0 % RDG ±2 °C (-50 a 0 °C) 0.5 % RDG ±0.5 °C (0 a 100 °C) 0.5 % RDG ±1 °C (100 a 1,100 °C)
Risoluzione	0.1 °C (< 100 °C) 1 °C (> 100 °C)
Alimentazione	2 x 1,5V Alcaline



Accessori			
	Articoli	Descrizione	Part no.
	Sonda temperatura liquidi/gas	Range di misura fino a 900 °C	523035
	Sonda penetrazione	Range di misura fino a 600°C	523034
	Sonda temperatura superfici	Range di misura fino a 450 °C	523033
	Sonda temperatura a pinza	Diametro tubi da 5 a 36 mm, range temperatura da 40 a 120°C	511098
	Sonda aria	20 mm, con magnete	500141
	Sonda aria	80 mm, con magnete e cono	500141.1
	Sonda aria	80 mm, con cono	500141.0
	Sonda aria comburente	200 mm, con cono	500147
		280 mm, con cono	500147.2
	Cono per sonda aria	D4	522858
	Sensore temp. ambiente	Per misura temperatura ambiente	521844
	Batterie	Batterie AA LR6 1.5V	521466

## Garanzia di qualità attraverso la cooperazione

**Ro.Ca. instruments** s.r.l.

**Ro.Ca. instruments srl**, fondata nel 1996 e certificata ISO 9001 dal 2000, mette a frutto l'esperienza maturata

in vent'anni di collaborazione con aziende specializzate nel settore termotecnico ed in particolare dell'analisi della combustione. L'impegno primario è quello di offrire un Servizio completo alla Clientela, dalla consulenza per l'acquisto dello strumento più idoneo, all'assistenza continua post vendita. Il nostro call center offre assistenza continua al cliente durante l'utilizzo dello strumento acquistato. Inoltre offriamo informazione e consulenza continua sulle Normative vigenti per l'utilizzo ottimale dei nostri prodotti.

**SYSTRONIK**

Messtechnologie

Member of AFRISO-EURO-INDEX group

**SYSTRONIK GmbH**

è specializzata nello sviluppo e nella produzione di strumenti di misura di alta qualità per

l'analisi dei gas di scarico, il collaudo e la manutenzione di impianti HVAC, tecnologia climatica e ambientale. Tutti i prodotti SYSTRONIK soddisfano i più alti standard di qualità, affidabilità e sicurezza. Le nostre strutture sono certificate secondo i requisiti operativi completi dello standard di qualità ISO 9001. Cerchiamo costantemente di migliorare la nostra posizione di garanzia della qualità con input periodici audit da parte di esperti indipendenti necessari per il proseguimento della certificazione.



Distributore:

**Ro.Ca.<sup>®</sup>**  
**instruments** s.r.l.

Via Ronchi 16/4 | 20134 Milano  
Tel./WhatsApp +39 22 151888 | Tel. +39 22 6416420  
info@rocainstruments.it | assistenza@rocainstruments.it  
www.rocainstruments.it

**SYSTRONIK**

Messtechnologie

Member of AFRISO-EURO-INDEX group

SYSTRONIK Elektronik und Systemtechnik GmbH

Gewerbestraße 57  
D-88636 Illmensee

Tel. +49 7558 9206-0  
Fax +49 7558 9206-20

info@systronik.de  
www.systronik.com

Soggetto a modifiche - v24001

Il marchio denominativo e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di SYSTRONIK è concesso in licenza. Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC. Apple e il logo Apple sono marchi di Apple Inc.