

Termometri digitale differenziale con display LCD



Campo di misura: -200 ~ 1372 °C
Risoluzione: 0.1 °C/°F < 1000°C; 1.0°C/°F > 1000°C
Precisione: ± 1,5%
Accuratezza: ± 0.1% + 0.6°C
Display: retroilluminato, due letture simultanee e ΔT
Batteria: n°3 alcaline 1,5V
Dimensioni prodotto: 14,5 x 0,01 x 0,01 cm; 220 grammi

La fornitura comprende:

- Termometro digitale LCD
- N°3 batterie AAA 1,5v
- 2 termocoppia tipo K
- Manuale istruzioni
- **RAPPORTO DI TARATURA**

Sonda temperatura per aria e liquidi (KAL1)



- Termocoppia molla K sonda tipo
- Intervallo di temperatura: - 50 °C ~ 700 °C
- Sonda in acciaio inossidabile
- Lunghezza della sonda: 20cm
- Maniglia: 4,5 cm

Sonda temperatura a pinza (KAL2)



- Dimensioni dell'apertura del morsetto: 4,5 cm
- Intervallo di temperatura: da - 40 ~ 200 °C
- Lunghezza del cavo circa: 102 cm

Prodotti ordinabili separatamente