

Termometro a termocoppia tipo K e J

Prezzo: 53.28 €

Tasse: 11.72 €

Prezzo totale (con tasse): 65.00 €



Strumento per la misurazione di temperature con sonde a termocoppia di tipo K e di tipo J. La selezione del tipo di termocoppia si esegue tramite la semplice pressione di un tasto. Il microprocessore interno assicura misure accurate e ripetibili con tutti i tipi di sonda. Questo strumento è dotato di display a due livelli che permette di visualizzare le temperature minime e massime registrate durante il ciclo di lavoro insieme alla lettura corrente. Dispone di pulsante HOLD che consente di fissare la temperatura sul display in modo che possa facilmente essere di annotata. Temperatura visualizzabile in gradi °C, °F e Kelvin. Indicatore di batteria scarica tramite icona sul display.

Caratteristiche

- Display LCD a 4 cifre
- Compatibile con sonde di tipo K e J
- Lettura della temperatura readout in °C , °F or Kelvin
- Doppio display: 55mm
- Visualizzazione temperatura massima/minima
- Funzione HOLD
- Media degli ultimi 10 valori misurati
- Funzione spegnimento automatico
- Completo di batterie, sonda di tipo K e di morbida custodia per il trasporto

Specifiche tecniche

- Scala di misurazione della temperatura:
 - -200°C ~ 1370°C (-328°F~2498°F) sonda K
 - -200°C ~ 1100°C (-328°F~2012°F) sonda J
- Accuratezza:
 - $\pm (0.5 \% \text{ rdg} + 2^\circ\text{C}/3.6^\circ\text{F}) <0^\circ\text{C} \ \& \ >1000^\circ\text{C}$
 - $\pm (0.15 \% \text{ rdg} + 1^\circ\text{C}/1.8^\circ\text{F}) 0^\circ\text{C}\sim 1000^\circ\text{C} (32^\circ\text{F}\sim 1832^\circ\text{F})$
- Scala temperatura della termocoppia inclusa di tipo K: da -50°C a 300°C
- Risoluzione: 1°C o 1°F / 0.1°C o 0.1°F
- Alimentazione: 1 batteria da 9 V (inclusa)
- Dimensioni: 185 x 66 x 33 mm
- Peso: 245 g