

## **Termometro digitale -50.0 °C a 1.300,0 °C o °F -58,0 a 2.372,0 °F o K**

### **Specificazioni**

1. Display: 5 digit a cristalli liquidi (LCD) con lettura massima di 88.888
2. Potenza: ca. DC 2.8mA (tipico)
3. Sonda in dotazione tipo :4-foot sonda a termocoppia perla "K" (nastro di teflon isolato).
4. Temperatura Scala: Celsius o Fahrenheit, selezionabile dall'utente
5. Campo di misura: -50.0 °C a 1.300,0 °C o °F -58,0 a 2.372,0 °F o K
6. Risoluzione: 0,1 °C o 0,1 °F
7. Precisione: 0.1% ± 0.4 °C
8. MAX / MIN / AVG / HOLD
- 9 Protezione ingresso: 60V DC o 24V AC massima tensione di ingresso su tutti i pin di ingresso di combinazione.
10. Reading Rate: 2,5 volte al secondo.
11. Connettore di ingresso: Accettare connettori standard termocoppia miniatura.
12. Dimensioni: 149 millimetri (H) \* 71 millimetri (W) \* 41 millimetri (D)
13. Peso: ca. 250g (batteria compresa)