

## **Termômetro Digital -50.0 °C para 1.300,0 -58,0 °C ou °F °F para 2.372,0 ou K**

### **Especificações**

1. Display: 5 dígitos visor de cristal líquido (LCD) com leitura máxima de 88888
  2. Corrente de energia: Aprox. DC 2.8mA (típico)
  3. Fornecido sonda tipo :4-pé sonda termopar talão "K" (fita de teflon isolado).
  4. Escala Temperatura: Celsius ou Fahrenheit, selecionável pelo usuário
  5. Faixa de medição: -50.0 °C para 1.300,0 -58,0 °C ou °F °F para 2.372,0 ou K
  6. Resolução: 0,1 ou 0,1 °C °F
  7. Precisão: 0,1% ± 0,4 °C
  8. MAX / MIN / AVG / HOLD
  9. Proteção de entrada: . 60V DC ou tensão de entrada máxima 24V AC em qualquer pinos de entrada de combinação.
  10. Reading Taxa: 2,5 vezes por segundo.
  - 11 Conector de entrada: Aceitar conectores termopar em miniatura padrão.
- Dimensões: 12. 149 milímetros (H) \* 71 milímetros (W) \* 41 milímetros (D)
- 13 Peso: Aprox. 250g (incluindo bateria)