

## **Termómetro digital -50,0 °C a 1.300,0 -58,0 °C o °F °F a 2.372,0 o K**

### **Especificaciones**

1. Pantalla: pantalla de 5 dígitos de cristal líquido (LCD) con una lectura máxima de 88888
2. Actual de energía: Aprox. DC 2.8 mA (típico)
3. Sonda suministrada Tipo: 4-pies sonda cabeza del termopar "K" (cinta de aislamiento de teflón).
4. Escala de temperatura: Celsius o Fahrenheit, seleccionable por el usuario
5. Gama de la medida: -50,0 °C a 1.300,0 -58,0 °C o °F °F a 2.372,0 o K
6. Resolución: 0,1 ó 0,1 °C °F
7. Precisión: 0,1% ± 0,4 °C
8. MAX / MIN / AVG / HOLD
- . 9 Protección de entrada: 60V DC o 24V AC voltaje máximo de entrada en cualquier pin de entrada de combinación.
10. Reading Cambio: 2,5 veces por segundo.
- . 11 Conector de entrada: Acepta conectores estándar de termopar miniatura.
- 12 Dimensiones: 149mm (H) \* 71mm (W) \* 41mm (D)
- . 13 Peso: Aprox. 250g (incluyendo la batería)