

## **Thermomètre numérique -50,0 °C à 1300.0 °C ou °F -58,0 à 2372,0 °F ou K**

### **Caractéristiques**

1. Affichage: 5 digits à cristaux liquides (LCD) avec la lecture maximum de 88 888
2. Courant: env. DC 2,8 mA (typique)
3. Sonde fournie Type: 4-pied capteur à bille "K" (ruban téflon isolée).
4. Echelle de température: Celsius ou Fahrenheit, sélectionnable par l'utilisateur
5. Plage de mesure: -50,0 °C à 1300.0 °C ou °F -58,0 à 2372,0 °F ou K
6. Résolution: 0,1 °C ou °F 0,1
7. Précision: 0,1% ± 0,4 °C
8. MAX / MIN / AVG / ATTENTE
9. Protection d'entrée: 60V DC ou 24V AC tension d'entrée maximale sur les broches d'entrée de combinaison.
10. Reading Taux: 2,5 fois par seconde.
11. Connecteur d'entrée: Accepter connecteurs de thermocouples miniatures standard.
- Dimensions: 12. 149mm (H) \* 71mm (W) \* 41mm (D)
13. Poids: env. 250g (batterie incluse)