

THERMOMÈTRE À INFRAROUGE

FICHE TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES

- Mesures de température précises sans contact
- Choix d'échelle °C ou °F
- Émissivité numérique réglable de 0.10 à 1.0
- Points de consigne d'alarme élevés et basses
- Affichage de températures maximum, minimum, moyenne et différentielle
- Pointeur laser intégré
- Grand ACL avec rétroéclairage et retenue de l'affichage
- Comprend la pile et l'étui de transport

SPÉCIFICATIONS

Gamme de temp.: -58 à 1832°F (-50 à 1000°C)

Résolution: 0.1 jusqu'à 200°; 1° au-dessus de 200°

Précision: -50 à -20°C (-58 à -4°F): ±5°C (±9°F);
-20 à 200°C (-4 à 392°F): ±1.5% de la lecture
±2°C (±3.6°F); 200 à 538°C (302 à 1000°F): ±2.0%
de la lecture ±2°C (±3.6°F); 538 à 1000°C (1000
à 1832°F): ±3.5% de la lecture ±5°C (±9°F);

Résolution optique: 50:1

Émissivité: Réglable de 0.10 à 1.0

Temps de réponse: < 1 seconde

Alimentation: 1 pile alcaline de 9V

Dimensions: 9 x 3.9 x 2.2" (230 x 100 x 56mm)

Poids: 10.2 oz (290g)

INFORMATION POUR COMMANDER

ST-8839 Thermomètre à infrarouge

CERTIIR1 Certificat d'étalonnage NIST

ST-8839-NIST Thermomètre & NIST

