



## Thermomètre INDUSTRIEL ECONOMIQUE -50 / +750°C

*Thermomètre infrarouge utilisé pour mesurer la température de la surface d'un objet. Idéal pour la mesure sans contact sûre et rapide de diverses surfaces d'objets chaudes, froides et difficiles d'accès.*

*Avec son design compact et son affichage de la température ambiante, il se distingue des autres appareils de mesure sur le marché.*

*Un grand écran facile à lire avec rétro-éclairage vous donne les valeurs mesurées exactes en quelques secondes.*

*Le laser vous aide à viser la cible.*

*Conception pratique et fonctionnelle.*

*Pile 9V fournie et à la mise en service simple, l'appareil est prêt à l'emploi en quelques secondes.*

- **Plage de mesure:** -50°C...+750°C
- **Affichage:** Écran LCD avec rétro-éclairage blanc et affichage graphique
- **Résolution:** 0.1 °C
- **Précision de mesure:** ±1.5%; ±1.5°C
- **Temps de test:** 500 ms à 95%
- **Répétabilité :** 1% de la valeur mesurée ou 1 °C
- **Longueur d'ondes :** 8...14µm
- **Emissivité :** 0.95 Préréglée
- **Alimentation:** 1 pile 9V
- **Arrêt :** Automatique ≤ 20 secondes
- **Taille:** 145x90x35mm
- **Poids:** 124 g
- **Températures de travail:** 0/+50 °C
- **Conditions de Stockage:** -10/+60 °C et 10%...75% RH.
- **Certification** CE
- **Contenu Livraison** 1 Thermomètre, 1 pochette, 1 Pile 9V

