

Traits

- 1. Une. Sans contact Thermomètre infrarouge laser: -25 ~ 400 ° C (-13 ~ 752 ° F)
- 2. Mesure sans contact.
- 3. Inside aimer laser.
- 4. Rétroéclairage blanc LCD.
- 5. D: S = 10h01
- 6. Maintien automatique des données et auto-désactiver (Auto tour
- 7. après 15sec. quand relâcher le bouton).
- 8. Un grand nombre de symbole d'émissivité.
- 9. Utilisez l'étranger: peut utilisé pour la nourriture, la sécurité inspecter, incendie inspecter, véhicule électrique et moteur diesel, l'usine de plastique etc
- 10. Peut choisir °C / °F.

Specifications technologie

- 1. Une. Résolution: 1 °C (2 °F)
- 2. Plage de mesure: -25 ~ 400 ° C (-13 ~ 752 °F)
- 3. Temps de réponse: 0,5 s
- 4. Réponse spectrale: 8 ~ 14µm
- 5. Émissivité: 0,95
- 6. Batterie: une batterie de 9V
- 7. Précision de mesure: -25 ~ 400 °C, ± (2% +1 °C)
-13 ~ 752 °F, ± (2% + 1 °F)
- 8. Plage de fonctionnement: -10 ~ 40 °C (14 °F ~ 104)
- 9. Humidité relative: 10 ~ 80% RH