

Caractéristique

1. Thermomètre infrarouge laser: -10 ~ 499,5 ° C (14 ~ 931 ° F); 500 ~ 1450 ° C / (932 ~ 2642 ° F)
2. Mesure sans contact. Inside aimer laser.
3. Rétroéclairage blanc LCD. D: S = 35:1
4. Maintien automatique des données et auto-désactiver (Auto tour
5. après 15sec quand de presse sur le bouton).
6. Un grand nombre de symbole d'émissivité.
7. Utilisez l'étranger: Peut utilisés pour la nourriture, la sécurité inspecter,
8. feu inspecter, véhicule électrique et moteur diesel,
9. usine de plastique, etc peut sélectionner ° C / ° F.

SPECIFICATIONS TECHNOLOGY

- Une. Plage de mesure:
- 10 ~ 499,5 ° C (14 ~ 931 ° F), résolution: 0,5 ° C
 - 500 ~ 1450 ° C / (932 ~ 2642 ° F), résolution: 1 ° C
2. Temps de réponse: 0,5 s
 3. Réponse spectrale: 3 ~ 14µm
 4. Émissivité: 0.99/0.95/0.89/0.85/0.79/0.75
 5. Batterie: une batterie de 9V
 6. Précision de mesure: -25 ~ 1450 ° C, ± (1,5% + 1 ° C)
13 ~ 2640 ° C, ± (1,5% +1 ° F)
 7. gamme ambiante de fonctionnement: 0 ~ 40 ° C (32 ~ 104 ° F)
 8. Humidité relative: 10 ~ 80% RH