

Caractéristiques

1. Plage de température: -32 ~ 350 °C (-26 ~ 662 °F)
2. Précision: $\pm 1,5\%$ ou $\pm 1,5$ °C
3. Répétabilité: $\pm 1\%$ ou ± 1 °C
4. Rapport de tache de distance: 12:01
5. Émissivité: 0,95 prédéfini
6. Résolution: 0,1 °C / °F
7. Temps de réponse: 500ms
8. Longueur d'onde :8-14 μ m
9. °C / °F sélection
10. Fonction de maintien des données
11. Sélection indicateur de cible de laser
12. Sélection rétroéclairage ON / OFF
13. Auto Power Shut Off
14. Alimentation: pile 9V
- 15 Méthode d'emballage: Blister + carte 60PCS/CTN,