

Technische Daten

1. Temperaturbereich: -32 ~ 350 °C (-26 ~ 662 °F)
2. Genauigkeit: $\pm 1,5\%$ oder $\pm 1,5$ °C
3. Wiederholbarkeit: $\pm 1\%$ oder ± 1 °C
4. Abstands-Punkt-Verhältnis: 00.01 Uhr
5. Emissionsgrad: 0,95 voreingestellten
6. Auflösung: 0,1 °C / °F
7. Reaktionszeit: 500 ms
8. Wellenlänge :8-14 um
9. °C / °F Auswahl
10. Data-Hold-Funktion
11. Laser Target Pointer Auswahl
12. Hintergrundbeleuchtung EIN / AUS-Auswahl
13. Auto Power Shut Off
- . 14. Stromversorgung: 9V-Batterie
- 15 Verpackung Methode: Blister + Karte 60PCS/CTN,