

## Προδιαγραφές

1. Θερμοκρασία λειτουργίας: -32 ~ 350 °C (-26 ~ 662 °F)
2. Ακρίβεια:  $\pm 1,5\%$  ή  $\pm 1.5$  °C
3. Επαναληψιμότητα:  $\pm 1\%$  ή  $\pm 1$  °C
4. Αναλογία σημείων απόστασης: 12:01
5. Εκπομπής: 0,95 προκαθορισμένες
6. Ανάλυση: 0.1 °C / °F
7. Χρόνος απόκρισης: 500ms
8. Μήκος κύματος :8-14μm
9. °C / °F Selection
10. Λειτουργία Hold δεδομένων
11. Επιλογή Laser Pointer Target
12. Επιλογή Backlight ON / OFF
13. Αυτόματη απενεργοποίησης
- . 14 Τροφοδοσία: μπαταρία 9V
- 15 Μέθοδος Συσκευασία: Blister + Κάρτα 60pcs/ctn,