

Χαρακτηριστικά

1. Υπέρυθρο θερμομέτρο Laser: -25 ~ 960 ° C (-13 ~ 1,760 ° F)
2. LCD με λευκό φωτισμό. D: S = 30:1
3. Λαβή Auto-δεδομένων και αυτόματη απενεργοποίηση (Auto στροφή)
4. Μακριά μετά από 15sec, όταν το κουμπί απελευθέρωσης).
5. Ένα μεγάλο μέρος του συμβόλου εκπομπής.
6. Χρησιμοποιήστε εξωτερικό: Μπορεί χρησιμοποιούνται για τροφή, ασφάλεια επιθεωρεί,
7. φωτιά επιθεωρούν, όχημα δύναμη και κινητήρα ντίζελ,
8. εργοστάσιο πλαστικών κλπ.
9. Μπορεί να επιλέξει ° C / ° F.

Τεχνολογία Specifications

1. Ανάλυση: 0.2 ° C (0.4 ° F)
2. Εύρος μέτρησης: -25 ~ 960 ° C (-13 ~ 1,760 ° F)
3. Χρόνος απόκρισης: 0.5sec
4. Φασματική απόκριση: 6 ~ 14μm
5. Εκπομπής: 0.99/0.95/0.89/0.85/0.79/0.75
6. Μπαταρία: μία μπαταρία 9V
7. Μέτρηση της ακρίβειας: -25 ~ 960 ° C, ± (1.5% +1 ° C)
-13 ~ 1760 ° F, ± (1.5% 1 ° F)
8. Ambient εύρος λειτουργίας: 0 ~ 40 ° C (32 ~ 104 ° F)
9. Σχετική υγρασία: 10 ~ 80% RH