

Senza contatto ad alta temperatura a infrarossi / termometri con ingresso di tipo K

Lineamenti

- 1 precise misurazioni senza contatto
- Superficie piana 2.unique, progettazione edilizia moderna
3. Il targeting laser
4. Attesa automatica e spegnimento automatico
5. ° C / o ° F selettore
- Record di 6.max.min.DIF.AVG
- Display LCD 7.backlight
- 8.over indicazione di gamma
- Emissività 9.Adjustable
- 10.high e allarme basso.
11. Misura senza contatto preciso
12. Superficie piana design unico e abitazioni moderne
- 13.high qualità con il prezzo competitivo.

Specifications

- 1.Range -50 ° C / -2200 ° C (-58 ° F-3992 ° F)
- 2.Optical risoluzione D: S = 50:1
- 3.Type K temperatura, da -50 ° C a 1370 ° C / -58 ° F a 2498 ° F
- Risoluzione temperatura 4.type K 0,1 ° fino a 2000 °, 1 ° oltre 2000 °
- Tempo di 5.response meno 1 150ms
- 6.resolution 0,1 ° C / ° F
- Precisione 7.basic ± 2% della lettura ± 3.6F (2 C)
- 8 spettrale Risposta 8-14um.
- 9.emissivity regolabile 0.1-1.0 ° C
- 10.Operating temperatura 32-122 F (da 0 a 50 ° C)
- 11.storage temperatura -4 a 140 ° F (da -20 a 60 ° C)