

Sans contact à haute température infrarouges / thermomètres avec entrée de type K

Traits

- 1 précis des mesures sans contact
- Surface plane 2. Unique, conception moderne du logement
3. Ciblage laser
4. Attente de données automatique et mise hors tension automatique
- Sélecteur 5. ° C / ° F ou
- Dossier 6.max.min.DIF.AVG
- Écran LCD 7.backlight
- 8.over indication de gamme
- Émissivité 9.Adjustable
- 10.high et alarme basse.
11. Mesure sans contact précis
12. Surface plane unique, conception moderne du logement
- Qualité 13.high avec le prix concurrentiel.

Specifications

- 1.Range -50 ° C / -2200 ° C (-58 ° F-3992 ° F)
- 2.Optical résolution D: S = 50:1
- 3.Type K température, plage de -50 ° C à 1370 ° C / -58 ° F à 2498 ° F
- 4.type K résolution de température de 0,1 ° à 2000 °, 1 ° sur 2000 °
- 5.response temps de 1 150 ms
- 6.resolution 0,1 ° C / ° F
- Exactitude 7.basic $\pm 2\%$ de la lecture $\pm 3.6F$ (2 C)
- 8 spectrale réponse de 8-14um.
- 9.emissivity réglable 0,1-1,0 ° C
- 10.operating température 32-122 F (0 à 50 ° C)
- 11.storage température de -4 à 140 ° F (-20 à 60 ° C)