

## Sem contato de alta temperatura infravermelhos / termômetros com entrada tipo K

### Características

- 1 medições sem contato precisos
- Superfície plana 2.Unique, projeto habitacional moderno
3. Focalização do laser
4. Retenção de dados automática e desligamento automático
5. ° C / ° F ou chave seletora
- Registro 6.max.min.DIF.AVG
- Display LCD 7.backlight
- 8.over indicação gama
- Emissividade 9.Adjustable
- 10.High e alarme baixo.
11. Medição sem contato Precise
12. Superfície plana original, projeto habitacional moderno
- Qualidade 13.high com preço competitivo.

### Specifications

- 1.range -50 ° C / -2200 ° C (-58 ° F-3992 ° F)
- 2.optical resolução D: S = 50:1
- 3.type K temp, faixa de -50 ° C a 1370 ° C / -58 ° F a 2498 ° F
- Resolução de temperatura 4.Type K 0.1 ° até 2000 °, 1 ° sobre 2000 °
- Tempo 5.response menos 1 150ms
- 6.resolution 0.1 ° C / ° F
- Precisão 7.basic ± 2% da leitura ± 3.6F (2 C)
- 8 espectral de resposta de 8 14um.
- 9.emissivity ajustável 0,1-1,0 ° C
- 10.Operating temperatura 32-122 F (0 a 50 ° C)
- 11.storage temperatura de -4 até 140 ° F (-20 a 60 ° C)