Бесконтактные высокотемпературные инфракрасные / термометры с входом типа К

Особенности

- 1 точные бесконтактные измерения
- 2. Unique плоская поверхность, современный дизайн корпуса
- 3. Лазерное наведение
- 4. Автоматическое удержание данных и автоматического выключения
- 5. ^о С / или ^о F переключатель выбора
- 6.max.min.DIF.AVG запись
- 7.Backlight ЖК-дисплей
- 8.over индикация диапазон
- 9.adjustable излучения
- 10.Старшая и сигнализация низкого.
- 11. Точное измерение бесконтактный
- 12. Уникальная плоская поверхность, современный дизайн корпуса
- 13.high качества с конкурентоспособной ценой.

Specifiations

- 1.range -50 ° C / -2200 ° C (-58 ° F-3992 ° F)
- 2. Optical разрешение D: S = 50:1
- 3.Туре K температура, диапазон -50 $^{\circ}$ C 1370 $^{\circ}$ C / -58 $^{\circ}$ F в 2498 $^{\circ}$ F
- 4.Туре K резолюции температура 0,1 $^{\circ}$ до 2000 $^{\circ}$, 1 $^{\circ}$ над 2000 $^{\circ}$

Время 5.response меньше 1 150 мс

- 6.resolution 0,1 ° C / ° F
- 7.basic точность \pm 2% от показаний \pm 3.6F (+2 C)
- 8 спектральная отклика 8 14um.
- 9.emissivity регулируемая 0,1-1,0 ° С
- 10. Operating температура 32-122 F (от 0 до 50 ° C)
- 11.Storage Температура от -4 до 140 ° F (от -20 до 60 ° C)