

Termómetro IR de bolsillo IR201A

Termómetro Infra rojos sin contacto de amplio rango
Con Puntero Láser para identificar la área del objetivo y mejorar la puntería

Características:

- Amplio rango de temperatura desde -20° a 270°C sin contacto
- Con puntero láser para identificar el área objetivo
- Emisividad ajustable para mejor precisión en diferentes superficies
- Campo de visión 6:1
- Modo de bloqueo para escaneo continuado
- Alarma alta ajustable
- Bloqueo de lectura y valor Mín/Máx
- Económico y tamaño de bolsillo
- Apagado automático
- Incluye dos baterías AAA y estuche

Aplicaciones:

- Mide la temperatura superficial de objetos difíciles de alcanzar o contacto inseguro
- Mide puntos calientes en cuadros eléctricos y equipos
- Medición de temperatura durante procesos



Refrigeración

Soluciona problemas de puntos calientes

6:1 campo de visión

15cm distancia 30cm distancia 60cm distancia
2,5cm objetivo 5cm objetivo 10cm objetivo

Refrigeración

Especificaciones

Rango	-4 to 518°F ó -20 to 270°C
Precisión	±2.5% de lectura + 3.6°F/2°C
Resolución	0,1°F/°C
Emisividad	0,10 a 1,0 ajustable
Alimentación	2 baterías x AAA
Campo de visión	6:1 (a 6" distancia medición 1" objetivo)
Dimensiones	94 x 51 x 25mm
Peso	76g

