

## 9DN12



### Termómetro de infravermelhos

- Tamanho: 193 x 47 x 126 mm
- Segurança: Laser classe 2 < 1 mW
- Desligamento automático: 15 segundos
- Distância à relação do ponto: 12:1
- Emissividade: 0.85 / 0.90 / 0.95 (ajuste numérico)
- Precisão infravermelhos:  $\pm 2.5\%$  ou  $3^{\circ}\text{C}$
- Resolução:  $0.1^{\circ}\text{C}$  /  $0.1^{\circ}\text{F}$
- Humidade: 80% RH
- Temperatura de operação:  $0\sim 50^{\circ}\text{C}$
- Faixa de temperatura:  $-30$  a  $550^{\circ}\text{C}$  ( $-22$  à  $1022^{\circ}\text{F}$ )
- 1 pilha de 9 V incluída.
- Utilização sem risco e fácil com 4 botões: Emissividade Seleccionável 0.85 / 0.90 / 0.95,  $^{\circ}\text{C}$  e  $^{\circ}\text{F}$  funções intercambiáveis. Ponteiro laser ON/OFF. Retroiluminação ON/OFF.
- Ponteiro laser preciso
- Sem contacto



9DN12

Peso (g)

313