

## 9DN12



### Termómetro infrarrojo digital

- Dimensiones : 193 x 47 x 126 mm
- Seguridad : Láser de clase 2 (potencia < 1 mW)
- Parada automática : 15 segundos
- Ratio distancia/tamaño del puntero : 12:1
- Emisividad : 0.85 / 0.90 / 0.95 (ajuste digital)
- Precisión Infrarrojo :  $\pm 2.5\%$  o  $3^{\circ}\text{C}$
- Resolución :  $0.1^{\circ}\text{C}$  /  $0.1^{\circ}\text{F}$
- Humedad : 80% RH
- Temperatura de funcionamiento :  $0\sim 50^{\circ}\text{C}$
- Rango de temperaturas :  $-30$  à  $550^{\circ}\text{C}$  ( $-22$  à  $1022^{\circ}\text{F}$ )
- 1 pila de 9V (incluida)
- Para un uso sencillo y seguro gracias a sus 4 botones : selector de emisividad 0.85 / 0.90 / 0.95, puntero láser ON / OFF, ilumi
- Puntero láser preciso
- Medición sin contacto



9DN12

Peso (g)

313