



OLC-TMK2003

Termómetro Infrarrojo Sin Contacto

El medidor de temperatura IR más útil para la temperatura superficial sin contacto

Características Principales

- Medidor de temperatura sin contacto.
- Rango de medición extenso con corrector para 22 ~ 41.5
- Solución fácil, rápida e higiénica para control de temperatura.
- no requiere Capacitación Masiva, sistema Intuitivo
- Tiempo de respuesta rápido: 500 ms
- Alta precisión +/- 0.3 c y buena resolución 0.1 c
- Sistema de Temperatura de Función X, usted define la temperatura crítica y el termómetro indica cuando esta por sobre esa temperatura.



Especificaciones Técnicas

BOLSA (ESTUCHE DE TRANSPORTE SUAVE) DE COLOR NEGRO
TAMAÑO: 152X84X45MM
CORREA (CORREA DE MUÑECA) DE COLOR NEGRO
TAMAÑO: ~ 220MM
Tipo de lectura: de superficie
Rango de temperatura: 22 ~ 41.5oC
Tiempo de respuesta rápido: 500 ms
Precisión: +/- 0.3 c
Resolución: 0.1 c
Distancia: 3 ~ 5cm

Humedad: 80%
Tamaño: 44x40x170 (H) mm
Batería: de 9V x 1pc
Contiene: Medidor / Batería / Manual / Bolsa / Correa para la muñeca / Caja de papel
Peso: 140g
Temperatura de funcionamiento: -20 ~ 50 C
HR de funcionamiento%: Humidity < 80%
Temperatura de almacenamiento: -20~50 C
Almacenamiento HR%: Humidity < 90%