



JBM - 53794 - TERMOMETRO INFRARROJO PROFESIONAL

Este termómetro de infrarrojos es un dispositivo de mano no estéril y reutilizable. Puede ser utilizado por consumidores en el entorno de la atención domiciliaria y por médicos en clínicas para medir la temperatura del cuerpo humano de personas de tres meses o mayores mediante la detección por infrarrojos de la temperatura de la frente.

- Detecta la temperatura en 1s.
- Alarma sonora para altas temperaturas.
- Gran pantalla de fácil visualización.
- Con memoria de hasta 32 registros.
- Producido bajo la ISO80601-2-56.

Método de medición: Frente

Unidades de medida: Celsius (°C) y Fahrenheit (°F)

Condiciones ambientales de trabajo: 16°C-35°C (60.8°F a 95 °F) con una humedad relativa de 15% - 80%

Condiciones ambientales de almacenamiento: -20°C - +55°C (-4°F a 131°F) con una humedad relativa de 15% - 93%

Distancia de medición: 15mm 50mm

Rango y precisión de la medición de la temperatura de la frente:

Rango de medición: 32.0°C- 42.2°C (89.6°F - 108°F)

Precisión de medición: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ (35°C - 42°C) / $\pm 0.4^{\circ}\text{F}$ (95°F 107.6°F) ; $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ ($\pm 0.5^{\circ}\text{F}$) otro rango

Memoria de mediciones: 32 recordatorios de mediciones

Dimensiones: 144x101x36mm

Peso: 81g (sin pilas)

Batería: 2xAAA baterías (DC 3V) (no incluidas)

Apagado: apagado automático después de 1 minuto

