

FICHA TÉCNICA

Termómetro Infrarrojo

JUMPER



DESCRIPCIÓN

El termómetro infrarrojo JUMPER FR202 mide la temperatura del cuerpo u objeto en función de la energía infrarroja emitida por la frente u objeto (como la leche y el agua). Puede obtener resultados rápidamente apuntando la temperatura al objetivo. El rango de medición del termómetro en modo frente está entre 32.0 ° F - 212.0 ° F (0 ° C - 100 ° C).

El producto consta de plásticos ABS, sensor de temperatura, elemento de medición de temperatura por infrarrojos, circuito controlado por microordenador, LCD, retroiluminación y zumbador. El termómetro JUMPER admite 20 lecturas previas, sin contacto, aviso de fiebre, etc. Bajo la protección del termómetro de frente JUMPER, las personas no se preocupan por las molestias físicas.

- 
Multimedición
- 
Higiene
- 
1 segunda lectura
- 
Fácil de Usar
- 
Modo Silencioso
- 
Ahorro de Energía

Especificaciones técnicas

Voltaje Trabajado: DC3V
Batería : AAA x2
Vida de la Batería: 20.000 tiempos
Modo de operación: Trabajo Continúo
Alarma de Fiebre: 37,5°C < T ≤ 42.2°C
Precisión: ± 0.3 °C / ± 0.6 °F
Repetibilidad: ± 0.1°C
Rango de medida : para cuerpos de 32°C a 42°C
 para objetos 0°C - 100 °C

Pantalla : LCD
Tiempo de medición : 1s
Distancia de medición : 1-5 cms
Unidad de Temperatura : °C / °F
Memoria : 20 datos
Luz de fondo: Verde, roja y blanca
Tiempo de auto apagado: 10 seg.

Termómetro Infrarrojo

JUMPER

Cómo medir la temperatura de la frente

En un estado de apagado, apunte el sensor IR al centro de la frente. Mueva el termómetro hacia la frente. Para una medición efectiva, la distancia entre el termómetro y la frente debe ser de ½ "a 2" (1-5 cm). Presione y suelte el botón Medir. La temperatura de la frente se mostrará en la pantalla.

Como medir la temperatura ambiente

En un estado de encendido, presione el "Botón de modo", y el termómetro entra en el modo Objeto.

Apunte el sensor IR al centro del objeto, luego presione y suelte el botón Medir. La temperatura del objeto se mostrará en la pantalla.

Partes

1. Sensor Infrarrojo
2. Botón Encendido y Apagado / Botón de medida
3. Tapa de la Batería
4. Pantalla LCD
5. Botón de silencio
6. Botón de modo
7. Cambio de Celsius a Fahrenheit
8. Mango o empuñadura

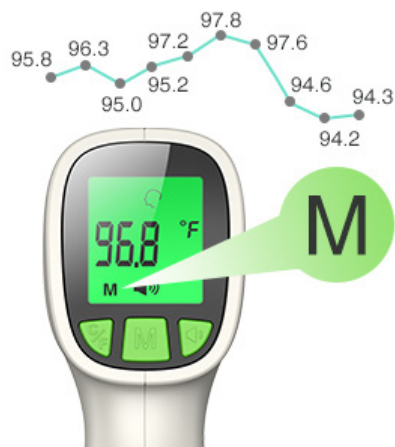


ESPECIFICACIONES



Advertencia de fiebre

Cuando la lectura exceda los 37.5 °C / 99.5 °F, este producto advertirá al usuario que puede tener una fiebre con 6 pitidos rápidos y cortos con parpadeo en la pantalla LCD (para la temperatura normal de la frente, la señal es larga con señal sonora sin parpadeo) .



Recuerdo de memoria

Hay un máximo de 20 lecturas previas disponibles para ayudarlo a controlar los cambios en la temperatura en el cuerpo de su cuerpo.



Conversión de °C / °F

En un estado de encendido, presione el botón °C / °F para cambiar entre °C y °F.