



4LIGHT

Salud en el hogar

Experiencia en el desarrollo y fabricación de productos médicos

Termómetro digital de infrarrojos sin contacto para la frente

Ideal para detectar de manera rápida y eficaz la temperatura elevada en el cuerpo. Certificado por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.

Características



Medida de temperatura entre 34°C y 42.2°C sin contacto.



Distancia óptima para medir la temperatura de 3cm a 5cm.



Precisión de 0.2°C con una resolución de 0.1°C.



Simplemente presiona el botón y lee la temperatura en la pantalla LCD retroiluminada.



Alarmas de sonido y visuales ajustables, para avisar al usuario cuando la temperatura supera la limitación programada.



La memoria interna guarda las 9 últimas temperaturas tomadas para comparativas posteriores.



Rápida respuesta (1 segundo).



Ideal para niños y adultos.



Apagado automático tras 30 segundos de inactividad.



Medición sobre objetos



Requiere únicamente de 2 pilas 1.5V AAA para su uso.



En stock





Aplicaciones

- Toma de temperatura corporal a través de la frente.
- Toma de temperatura sobre objetos
- Monitorizar los cambios de temperatura de manera individual.
- La toma de temperatura sin contacto reduce los riesgos de contagios de enfermedades por contacto.
- El diseño sin contacto elimina la necesidad de reemplazar las tapas de las sondas y otros suministros.

Indicaciones de la pantalla

- La pantalla dispone de 3 colores de retroiluminación.
- Cuando la medida de la temperatura es inferior a 34°C, aparecen las iniciales LO y la pantalla estará iluminada en rojo.
- Cuando la medida de la temperatura se encuentra entre 34°C y 37.1°C, significa que la temperatura es normal y la pantalla estará iluminada en verde.
- Cuando la medida de la temperatura se encuentra entre 37.2°C y 38.1°C, significa que tendremos fiebre ligera y la pantalla estará iluminada en naranja.
- Cuando la medida de la temperatura se encuentra entre 38.2°C y 42.2°C, significa que tendremos fiebre y la pantalla estará iluminada en rojo.
- Cuando la medida de la temperatura es superior a 42.2°C, aparecen las iniciales HI y la pantalla estará iluminada en rojo.

Indicaciones para medir temperatura

Medición objeto



Memoria interna



Normal



Precaución



Fiebre



Detalles del producto

Medida

Botón de toma de medida

Botón memorización medida

Botón de encendido

Tapa de la ubicación de las pilas

Modelo FT-RT160 • CE0197 / FDA510K / CFDA