

## TERMOMETRO INFRAROJO DIGITAL"



MODELO ECG-FI04

### CARACTERÍSTICAS DEL TERMOMETRO INFRAROJO DIGITAL

- ⚙️ Pantalla led con retroiluminación de tres colores ,indicando temperatura de riesgo.
- ⚙️ Dispositivo Seguro y preciso para medir la Temperatura del cuerpo Humano a travez de la frente.
- ⚙️ Utiliza unidades de medidas opcionales °C y °F
- ⚙️ Gestión de energía como Apagado Inteligente , control de consumo, alarma de baja potencia.
- ⚙️ Posee Botón de un click para medición.
- ⚙️ Medición rápida Para el cuidado de la temperatura.
- ⚙️ No requiere de contacto del cuerpo, evita la infección Cruzada.

TERMOMETRO		
MODELO	ECG-FI04	
PANTALLA	LCD con retroalimentación	
COLOR PANTALLA	3 Colores ( Verde, Naranja, Rojo)	
MEDICIÓN A	Cuerpo Humano - Objeto - Ambiente	
TIPO MEDICIÓN	Sin contacto - Frontal	
RESOLUCIÓN	0,1 °C / 0,1 °F	
MATERIAL	Polipropileno	
RANGO DE T°	Cuerpo Humano 32°C - 42.9° C	Objeto 0 °C - 100 °C
RANGO DE MEDICIÓN	Temperatura 89.6 °F - 109.22 °F	
TIEMPO DE MEDICIÓN	0.5 segundos	
DISTANCIA DE MEDICIÓN	5 a 15 cm	
ESCALA DE LECTURA	Celsius (°C) - Fahrenheit (°F)	
COLOR	Blanco - Morado	
MEMORIA	32 Datos	
APAGADO AUTOMATICO	En 20 segundos	
ALARMA	De Fiebre Inteligente	
PRECISIÓN	Cuerpo Humano + - 0.2°C / + - 0.4°F	Objeto + - 1,0 °C / 1,8 °F
ALIMENTACIÓN	D.C 3V , 2 pilas AAA	
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	25°C ~ + 55°C	Humedad: <90%
TEMPERATURA DE TRABAJO	16°C - 35°C	Humedad: <85%
PESO NETO	82 gr ( No incluye Bateria)	
DIMENSIONES DEL PAQUETE	12,5 cm x 7.4 cm x 3,8 cm	
CONSUMO DE ENERGÍA	Apagado: 10 uW	En uso: 30 mW
NORMA	IEC60601-1 - IEC60601-1-2 - ISO13485 - ISO14971 - ISO80601-2-56	
CERTIFICACIÓN	ISP chile	
GARANTÍA	3 meses	

