

TERMOMETRO INFRARROJO CORPORAL MODELO 15044.



Los termómetros infrarrojos para la frente aseguran lecturas de la temperatura corporal precisas y estables, lo que es particularmente eficiente para tomar la temperatura. Desde una distancia de unos 5cm, todo lo que tienes que hacer es apuntar hacia la frente para leer la temperatura que se muestra en la pantalla LCD.

- Mediciones precisas de la temperatura de la frente sin contacto
- Seleccionable °C o °F y detección de calor en la frente
- Temperatura seleccionable del cuerpo y la superficie
- Establecer el valor de alarma y la alarma sonora
- Memorización de las últimas 32 mediciones.
- Retención automática de datos y apagado automático
- Rango de selección automática • Resolución de pantalla 0.1°C (0.1°F)
- Pantalla LCD retroiluminada



Rango (En el modo corporal)	32.0°C a 42.5°C / 89.6°F a 108.5°F
Rango (en modo de superficie)	0°C a 60°C / 32°F a 140°F
Resolución	0.1°C/0.1°F
Precisión básica ASTM E1965-1998 (2003)	32 a 35.9°C / 93.2 a 96.6°F (± 0.3°C / ± 0.5°F) 36 a 39°C / 96.8 a 96.6 a 102.2°F (± 0.2°C / ± 0.4°F) 39 a 42.5°C / 102.2 a 108.5°F (± 0.3°C / ± 0.5°F)
Distancia de medición	5 - 15 cm.
Tiempo de respuesta	0.5 segundos
Conformidad de seguridad	ASTM E1965-1998 EN 980: símbolos gráficos para usar en el etiquetado de dispositivos médicos EN 1041: Información suministrada por el fabricante con dispositivos médicos. EN 60601-1: equipo eléctrico médico Parte 1: requisitos generales de seguridad (IEC: 606011: 1998) EN 60601-1-2: Equipo eléctrico médico Parte 1-2: Requisitos generales de seguridad Norma colateral Compatibilidad electromagnética Requisitos y prueba (IEC 60601-1-2: 2001)