

W-TEMP478

TERMOMETRO INFRARROJOS VÁLIDO PARA MEDICIONES CORPORALES

- ✓ Termómetro infrarrojo sin puntero láser
- ✓ Ideal para aplicaciones y control de uso médico
- ✓ Diseño ergonómico y ligero, muy fácil de usar
- ✓ Permite realizar mediciones rápidas sobre muchas personas (screening)
- ✓ Tiempo rápido de respuesta (<5 segundos) en cada medición.
- ✓ Modo seleccionable para medición de temperatura corporal o de otro tipo de superficies
- ✓ El display muestra la temperatura actual y la registrada simultáneamente.
- ✓ Relación óptica 8:1
- ✓ Distancia de medición ideal de 5 a 15 cm
- ✓ Memoria interna para 32 mediciones
- ✓ Alarma de límite son señales acústicas
- ✓ Pantalla retroiluminada

Características generales:

- Relación Óptica 8:1
- Rango medición corporal (fiebre) +32 a -42,5 °C
- Rango medición superficies o a + 60 °C
- Resolución 0,1 °C
- Precisión +/- 0,3 °C en rango +30 a +40 °C
Temperatura de trabajo 0 + 50 °C
- Alimentación 2 pilas 1,5 V, tipo AA
- Duración de pilas, 40 horas funcionamiento continuo
- Tamaño 149 x 77 x 43 mm

Cumple con los siguientes estándares:

- EN 12470-5 y 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 60601-1:1998)
- EN 60601-1-2, equipo eléctrico médico Parte 1-2 (Requisitos generales de seguridad norma colateral y compatibilidad electromagnética (IEC 60601-1-2:2001)



Código	Modelo	Descripción	PVP
09011090	WTEMP-478	Termómetro infrarrojos VÁLIDO para MEDICIONES CORPORALES	170,00 €