



52225-MED TERMOMETRO INFRAROJO MEDICO/SUPERFICIE MULTIFUNCIONAL



ESPECIFICACIONES:

- Rango de medición de temperatura:
Modo temperatura de la frente de la persona: 93.2 a 108°F (34 a 42.2°C) Modo de superficie: -7.6 a 176°F (-22 a 80°C)
- Rango de temperatura de funcionamiento: 50 a 104°F (10 a 40°C), 15% a 85% HR (Humedad Relativa)
- Rango de temperatura de almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente entre -4 a 122 (-20 a 50°C), ≤85% HR (Humedad Relativa)
La temperatura de transporte debe ser inferior a 158°F (70°C), ≤95% HR (Humedad Relativa)
- Presión atmosférica: 800 a 1013 hPa
- Precisión:
Modo temperatura de la frente de la persona: ±0.4°F (0.2°C) dentro de 95 a 107.6°F (35 a 42°C) Temperatura ambiente: 59 a 95°F (15 a 35°C), ±0.5°F (0.3°C) para otro rango
Modo de superficie: ±0.5°F (0.3°C) dentro de 71.6 a 108°F (22 a 42.2°C), otros a ±4% o ±4°F (2°C) o el que sea mayor
- Batería: 2 baterías AAA (incluidas)
- Vida útil de la batería: alrededor de 3.000 lecturas continuas
- Tiempo de servicio estimado: 4 años
- Luz de fondo LED azul: se enciende automáticamente después de la medición y automáticamente se apaga después de 5 segundos
- Clasificación de la carcasa: IP22
- Dimensiones: 6.22 x 1.89 x 1.6" (158.0 x 48.0 x 40.2 mm)
- Peso: 3.5 oz (100 gramos) incluyendo la batería



Modo Superficie



Luz de fondo LED azul



Distancia de escaneo
≤1.5" (4 cm)

El termómetro infrarrojo sin contacto de Mastercool puede medir el calor infrarrojo (temperatura) generado en el centro de la frente de una persona y los tejidos circundantes para reflejar con precisión la temperatura corporal. Este termómetro también cuenta con un modo de superficie preciso y fácil de usar.

- Mide en solo un segundo la temperatura proporcionando una respuesta rápida
- Sin contacto para la higiene y la comodidad
- Modo de superficie para verificar fácilmente la temperatura de un objeto
- La alarma de fiebre detecta y se activa a una temperatura de ≥99.5°F (37.5°C) bajo el modo de frente de persona
- Función de silencio
- Luz de fondo LED azul para ambientes de oscuridad o poca luz
- LCD grande para facilitar la lectura
- 25 sets o condiciones de medición para la temperatura corporal
- Los grados se puede cambiar fácilmente de °F and °C y viceversa
- Apagado automático después de 1 minuto sin uso, para prolongar la vida útil de la batería
- Cumple con las normas y estándares (Seguridad) ASTM E1965-98, EN ISO 80601-2-56, IEC/EN60601-1-2(EMC), IEC/EN60601-1, ISO10993, RoHS

