

TERMOMETRO DIGITAL INFRARROJO

Termómetro profesional para la medición tanto de la temperatura corporal en la frente como de superficies sin contacto y de alta precisión.

Ref: ML-8836M



CARACTERISTICAS TECNICAS

- Rango de temperatura corporal: 32.0°C~43.0°C
- Rango de temperatura de superficie: 0.0°C~100.0°C
- Precisión: Temperatura corporal: 32.0°C~34.9.°C, ± 0.3°C
35.0°C~42.0°C , ± 0.2°C
42.1°C~43.0.°C, ± 0.3°C
Temperatura de superficie: ±1.0°C
- Distancia de medición: 1 a 3cm de la frente
- Unidades de medición: °C/°F , intercambiables
- Pantalla LCD retroiluminada
- Memoria: 32 últimas mediciones
- Indicación de rango excedido: HI (alto) o LO (bajo) para temperatura corporal
- Configuración de valor de alarma, sonido de alarma
- Apagado automático pasados 15 segundos
- Indicador de batería baja
- Alimentación: 2 x pilas 1.5V AAA (no incluidas)
- Dimensiones: 98mm (ancho) x 36.5mm (profundidad) x 132mm (alto)
- Certificado CE

TECNOMED 2000, S.L.

C/ Edimburgo, 14 – P.I. Európolis - 28232 – Las Rozas, Madrid

Tel: 915300117 Fax: 915390624 E-mail: admin.2000@tecnomed2000.com

www.tecnomed2000.com