



TERMOMETRO DIGITAL INFRAROJO SIN CONTACTO

VER EN LA WEB



Productos sugeridos:



Cilindro de oxígeno



Mascarilla desechable

Diseñado para ser práctico, compacto, sencillo, fiable y duradero, este dispositivo de monitorización fisiológica, es un termómetro sin contacto que mejora enormemente la atención al paciente.

- Diseño pequeño, conveniente y fácil de usar.
- Pantalla digital LCD retro iluminada.
- Datos mostrados en Celsius o Fahrenheit.
- Resultados rápidos y fiables.
- Alarma sonora si se supera la temperatura.
- Función de registro de datos (32 registros).
- Bajo consumo de energía, se apaga automáticamente.
- Medida sin contacto para evitar infecciones cruzadas.
- Compatibilidad electromagnética: Este producto cumple con IEC60601-1-2.
- Tipo de pantalla LCD.
- Parámetros Temperatura corporal.
- Modos de visualización de modo: Celsius o Fahrenheit.
- Memoria.
- Registro de memoria 32 juegos.
- Apagado automático <30 segundos.
- Compatibilidad electromagnética Clase B.
- Garantías limitadas por falla de fábrica de 3 meses.



TERMOMETRO DIGITAL INFRAROJO SIN CONTACTO

2 de 2

| | |
|----------------------------------|--|
| ALTO | 155 mm |
| ANCHO | 100 mm |
| ALTO | 40 mm |
| PESO | 105 g |
| BATERÍA | 2 und pilas alcalinas AA de 1,5 V, 800 mAh |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | 10 ° C ~ 40 ° C |
| TEMPERATURA AMBIENTE | 10 ° C ~ 40 ° C |
| HUMEDAD RELATIVA | <85% |
| RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA | En modo corporal 32,0 ° C ~ 43,0 ° C |
| RANGO DE MEDICIÓN DE TEMPERATURA | En modo de superficie 0 ° C ~ 60 ° C |
| RESOLUCIÓN | 0,1 ° C (0,1 ° F) |
| PRECISIÓN DE MEDICIÓN | 35,0 ° C ~ 42,0 ° C ± 0,2 ° C |
| 35,0 ° C ~ 42,0 ° C ± 0,2 ° C | 3cm-5cm |