

Termómetro infrarrojo 8806H Cuerpo sin contacto

Cuerpo sin contacto Termómetro infrarrojo.

El usuario puede seleccionar centígrados o Fahrenheit

Seleccionable Body and Surface temp

Ajuste de la Alarma

Características

1. Alarma Ajustable Setting, notifica al usuario si el resultado de la lectura es superior a la temperatura de consigna
2. Memorie / registros / recordar las últimas 32 mediciones
3. Mida la temperatura del cuerpo, independientemente de la temperatura ambiente
4. También se puede utilizar para medir la temperatura de las cosas tales como biberones, baño / líquido, etc y el área, tales como la temperatura ambiente, etc
5. Segura certificada 100%, con las normas internacionales y aprobado por la compatibilidad de la Directiva y del Consejo (EMC) Electromagnética Directiva de productos sanitarios
6. Medición sin contacto exacto
7. Diseñado para una intensa y uso profesional
8. Seleccionable ° C / ° F
- Medición de la temperatura 9. Seleccionable de la temperatura corporal y la superficie
- Seguro del gatillo
10. Con la gama de automóviles y resolución de 0.1 ° C (0.1 ° F)
11. Pantalla LCD con luz de fondo
12. Con retención de datos automático, apagado automático y sobre indicador de rango
13. Utiliza una, no la luz láser infrarrojo, para medir tanto la superficie del cuerpo y temperatura de la frente de los niños y adultos sin contacto para el cuerpo humano.
14. Indudablemente duradero y muy fiable

Especificación

1. Del cuerpo humano / de la frente (en el modo de cuerpo): 32,0 ° C ~ 42.5 ° C (90 ° F ~ 108 ° F)
2. Superficie (en el modo de temperatura de superficie): 0 ° C ~ 60 ° C (32 ° F ~ 140 ° F)
3. Consumo: ≤ 50mW
4. Precisión: ± 0,3 ° C (0,54 ° F)
5. Medición de Distancia: 5 ~ 15 cm (2 ~ 5.9in)
6. Parada automática: 7 seg.
7. Resolución: 0,1 ° C (0,1 ° F)
8. Tiempo de respuesta: 0,5 segundos
9. Temperatura de funcionamiento: 10 ° C ~ 40 ° C (50 ° F ~ 140 ° F)
10. Humedad Relativa de Cambio: menos de o igual a 85%
11. Indicación de sobre rango: LCD mostrará "HI" / "Lo"
12. Emisividad: 0.95 valor fijo
13. Fuente de alimentación: batería de 1.5V AA x2
14. Polaridad: Automática (sin indicación de polaridad positiva); Menos (-) signo de polaridad negativa

Información del embalaje

1. Tamaño de la unidad: 160x82x42mm
2. Tamaño de la caja: 182 (L) x132 (W) x70 (H) mm
3. 30PCS/CTN, 11.3kgs