



TECNOMED 2000
electromedicina

TERMÓMETRO INFRARROJO DE FRENTE:

Referencia: HU-FS300

Termómetro infrarrojo de frente que no requiere el contacto con el paciente garantizando un uso higiénico y seguro.

Diseño ergonómico y ligero.

Fácil utilización.

No precisa la utilización de filtros.

Pantalla con luz de fondo para una óptima visualización de noche o en ambientes oscuros.

Pantalla LCD digital.

Almacenamiento de hasta 32 registros de medición de temperatura.

Función de apagado automático.



Método de Medición:

Medición infrarroja, sin contacto con el paciente

Temperatura de Funcionamiento:

15-40°C (59-104°F), Humedad relativa <=95%

Temperatura de Custodia:

-20 - 50°C (-4 - 122°F)

Distancia de Medición:

2-3 cm de la frente del paciente
Temperatura corporal: 34.0 - 42.5°C
Precisión: ±0.2°C (36-39°C)

Rango de Medición:

±0.3°C (34.0 - 33.9°C, 39.1-42.5°C)
Temperatura General: 15-60°C
Precisión: ±2°C o ±2%

Tiempo de Respuesta:

2 segundos

Resolución:

0.1°C

Memoria:

Almacenamiento automático de hasta 32 mediciones

Luz de fondo:

Una vez completada la medición, se enciende la luz de fondo por 3 segundos

Función de Apagado Automático:

Si no se presiona ningún botón por 1 minuto, el termómetro se apaga automáticamente.

Accesorios:

1 x Termómetro

1 x Sostén

1 x Manual

2 x Batería tipo AAA

Fuente de Alimentación:

DC3V (2 x baterías 1.5V tipo AAA)

Batería:

Vida de la Batería: 5.000 mediciones

TECNOMED 2000

C/ Palos de la Frontera, 4 - 28012 - Madrid

Tel: 91.530.0117 Fax: 91.539.0624 admin.2000@tecnomed2000.com

www.tecnomed2000.com