

Oxímetro Pediátrico MD300C53

smart
XIGNAL
monitors

Mejora tu rendimiento y calidad de vida

El oxímetro es un dispositivo muy importante y común para comprobar la saturación de oxígeno (SpO2) y la frecuencia del pulso.

Como dispositivo de monitorización fisiológica pequeño, compacto, simple, fiable y duradero, el oxímetro de pulso de dedo se usa ampliamente en clínicas, hospitales, organizaciones médicas, primeros auxilios etc.

Incluye:
Correa
para cuello



- ▣ **Nuevo diseño contemporáneo.**
- ▣ **El display muestra el índice de perfusión**
- ▣ **4 tipos de orientación de display, 7 modos de display.**
- ▣ **Bajo consumo de energía: Indicador de Batería baja**
- ▣ **Brillo ajustable, señal de insuficiencia**
- ▣ **Apagado automático; 2 baterías alcalinas AAA**

7 Modos de Visualización



Especificaciones Técnicas

Pediátrico

SpO2	
Rango de Medida	70~100%
Exactitud	70%~100%: ±2%; 0%~69% sin definición
Resolución	1%

Frecuencia de Pulso

Rango de Medida	30~250 BPM
Exactitud	30~99bpm, ±2bpm; 100~250bpm, ±2%
Resolución	1BPM

Índice de Perfusión

Rango de medición	0.2~20.0%
Exactitud	0.2~1.0% (±0.2 digits) 1.1~20.0% (±20%)
Resolución	0.1%

Requerimientos ambientales

Temperatura de Operación	5~40°C
Temperatura de almacenamiento	-25~+70°C
Humedad ambiental	15~93%
Condensación en la operación (no condensación en almacenamiento)	≤93%
Presión atmosférica	70kPa~106kPa

Requerimientos de alimentación.

Dos baterías alcalinas AAA 1.5V, 600mAh, el equipo puede estar en operación hasta 18 horas continuas.

Usuarios



Niños



Para Uso
en Clínicas
y Hospitales



Cuidados
en Casa

HERGOM
EQUIPMENT FOR LIFE

www.hergom-medical.com

Matriz
México D.F.
01 (55) 3093 9090

Sucursales
Guadalajara
01 (33) 3617 0335
01 (33) 3617 0465
Fax 01 (33) 3618 6165

Monterrey
01 (81) 1365 2926
01 (81) 1365 2927
01 (81) 8346 8282
Fax 01 (81) 8311 4364

Puebla
01 (222) 403 2997
01 (222) 211 4462
Fax 01 (222) 296 7570

Lada sin costo
y del interior de la República
01 800 087 0890