

MD300M

PULSIOXIMITRO CON SONDA

El oxímetro es un dispositivo muy importante y común para comprobar el pulso del paciente Y la saturación oxígeno SpO₂, todo ello en formato compacto y totalmente portátil.

dispositivo de monitorización fisiológica simple, fiable y duradero, pulso manual

El oxímetro MD300M puede mejorar en gran medida el cuidado del paciente. Se aplica en clínica, hospital, organizaciones médicas sociales y primeros auxilios y particulares.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Tipo de pacientes

Adultos y pediátricos.

SpO₂

Rango de medición	70% - 100%
Resolución	1%
Precisión	70% - 100%: ±3 0% - 69%: no definido

Rango de pulso

Rango de medición	30 - 235bpm
Resolución	1bpm
Precisión	+2bpm or 2%

Display

Tipo	2.8" color TFT
Parametros	SpO ₂ , FC, barra FC, Pletismográfica
Nivel de brillo	Ajustable 1 - 7 Niveles

Alarmas

Alarmas	SpO ₂ , FC, sin sonda, dedo fuera Nivel de batería
Modos	audio y visual en pantalla

Gestión de datos

Método de transmisión	Cable USB (Incluido)
Configuración ID	1 - 127
Tiempo de memoria	72 horas

Medidas

Dimensiones	125mm (L) * 60mm (W)* 30mm (H)
Peso	195g (sin baterías)

Fuente de alimentación

Tipo	3 Baterías alcalinas (incluidas)
Duración de la batería	16 horas de uso continuo.
Acaptador AC	Entrada Voltaje: AC 100 - 240V Frecuencia entrada: 47 - 63Hz Entrada Voltaje : DC 5V±5% Corriente de salida: 2A MAX

CARACTERISTICAS

- Pantallas TFT de 2.8 "de alta resolución SpO₂, FC, Forma onda Barra de pulso y onda pletismográfica, pantalla a color.
- Alarmas audibles y visuales ajustables; indicador batería baja
- Retroiluminación y sonidos ajustables.
- Función de apagado automático
- 127 Configuraciones ; Almacenamiento, revisión de datos 72 h
- Software MedView para análisis de datos (**INCLUIDO**)
- Bluetooth, soporte cargador y adaptador AC / DC (opcionales)
- 3 baterías alcalinas AA (**INCLUIDO**)
- Adecuado para adultos y pediátricos (Sensor adulto **INCLUIDO**)

Clasificación

Según el tipo de protección contra descargas eléctricas:

Equipo de potencia interna y equipo de clase II

Según el grado de protección contra el ingreso de agua:

IPX1

Requisitos ambientales

Temperatura de operación	5°C a 40°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C - 55° C
Humedad de funcionamiento	• 80%, sin condensación
Humedad de almacenamiento	• 93%, no condensación

Accesorios:

Accesorios incluidos: Tres pilas alcalinas AA; Un manual de instrucción Sensor adulto reutilizable, Modelo: M-50E; La llave para atomillar la tapa de las pilas, cable USB y Software de gestión de datos (ingles)

Accesorios opcionales: Sensor SpO₂ pediátricos y neonatales (Pediátrico 15-45 Kg, Infantil 3-15 Kg), Model: M-50C; Fingertip sensor pediátrico, Model: M-50B; Sensor suave pediátrico (Pediátrico 15-45 Kg, Infant 3-15 Kg), Modelo: M-50H; Sensor suave adulto, Model: M-50G; Soporte del cargador (con adaptador y cable USB)



Distribuidor

UNIMEQ

Av. Tomas Marsano 2813, Of. 410 Santiago de Surco

Cel: 936 188 817

Mail: ventas@unimeq.com, www.unimeq.com