

EQUIPO MÉDICO

▶ CHC- MD300C53

Oxímetro de Pulso Choicemmed 4 Modos de Pantalla Onda Pletismográfica Pediátrico
Diseño de Rana



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Oxímetro de Pulso Pediátrico
Diseño de Rana
Cordón para cuello.
Estuche.
Funda protectora.
2 pilas AAA.



ESPECIFICACIONES

Pantalla: Cristal Líquido, Parámetros: SpO2, FC y onda platismográfica.
Modo de visualización: Dual color OLED
Ajuste de brillo de pantalla: manualmente para mayor rendimiento de baterías.
SpO2: Rango de medición: 70 a 100%; Precisión: 80% -100%, $\pm 3\%$; 70% -79%. Frecuencia del pulso: Rango de medición: 30 a 235 BPM; Precisión: 30-100: ± 2 BPM; 101-235: $\pm 2\%$.
Fuente de alimentación: 2 AAA alcalinas.
Tiempo de funcionamiento: 30 horas en condiciones normales.
Dimensiones: Longitud 5 cm, Anchura 2.9 cm, Altura 2.9 cm.
Peso: 25g (sin baterías).
Apagado automático. Indicador de baja potencia.

IDEAL PARA

Dispositivo diseñado medir la frecuencia cardiaca y la saturación de oxígeno en pacientes pediátricos gracias a su sensor adaptado, de forma inocua y no invasiva.



BENEFICIOS

Muestra por pantalla el SpO2%, la FC y onda pletismográfica.

Bajo consumo, con sólo dos baterías de tipo AAA puede utilizarse hasta por 30 horas.

Apagado automático tras 8 segundos de inactividad.

Funcionamiento sencillo y fácil.

Pantalla OLED de color dual con 10 niveles de brillo.

Pantalla SpO2, frecuencia del pulso, Gráfico de barras, de forma de onda SpO2.

Seis modos de visualización.

Bajo consumo de energía, apagará automáticamente.

Certificaciones: FDA (EE.UU.), PMDA (Japón), CMDCAS (Canadá), CE.