

EQUIPO MÉDICO

▶ CHC- MD300C52

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



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

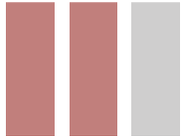
Oxímetro de Pulso Pediátrico
Diseño de Oso
Cordón para cuello.
Estuche.
Funda protectora.
2 pilas AAA.

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

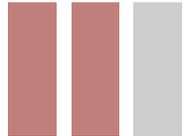
Dispositivo diseñado medir la frecuencia cardiaca y la saturación de oxígeno en pacientes pediátricos gracias a su sensor adaptado, de forma inocua y no invasiva.



EQUIPO MÉDICO

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.



EQUIPO MÉDICO

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.