

Línea Respiratoria

OXÍMETROS

iCare

Dispositivos no invasivos que permiten controlar puntualmente o de manera continua la saturación de oxígeno en sangre.

OXÍMETRO PEDIÁTRICO

SKU: CMS50A

PEDIÁTRICO

EAN: 736373860117


ACCESORIOS

- 1 Oxímetro.
- Cuerda colgante.
- Funda.
- Manual de usuario.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tecnología Digital.
- Onda Pletismográfica.
- J15 Pilas incluidas.
- El paciente únicamente tiene que colocar uno de sus dedos dentro del sensor fotoeléctrico para diagnóstico y la pantalla mostrará directamente los valores medidos de la saturación de Hemoglobina.

Información del display ▼	Modo de visualización ▼	Especificación de Parámetros de SpO2 ▼	Tipo de seguridad
La saturación de pulso de oxígeno (SpO2)	LCD	Rango de medición 0%-100% (la resolución es 1%) Exactitud 70%-100%: 32%, por debajo de 70% no especificado. Sensor óptico Luz roja (la longitud de onda es 660 nm) Infrarrojo (la longitud de onda es 880 nm)	Batería interior, tipo BF
Frecuencia cardíaca (PR)	LCD	Especificación del parámetro de pulso ▼ Rango de medición 30 bpm-250 bpm (la resolución es 1 bpm) Exactitud 32 bpm o 32% seleccionar superior	Intensidad de pulso
Intensidad de pulso (gráfico de barras)	Visualización de gráfico de barras LCD		Rango: Visualización de gráfica de barras continua, la pantalla mayor indica el pulso más fuerte.
 2 baterías alcalinas 1.5 V tamaño AAA o batería recargable			

ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE:



CAJA	Cantidad	Peso aprox.	Dimensiones
Unidad	1 unidad	57 grs	Largo: 61 mm Ancho: 36 mm Alto: 32 mm
Caja Master	10 unidades		