

Línea Respiratoria

OXÍMETROS

iCare

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

OXÍMETRO STANDARD

SKU: CMS50DL1

EAN: 6945040100171


ACCESORIOS

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Saturómetro de Pulso modelo standard.
- Indica nivel de saturación de oxígeno en sangre, mide las pulsaciones.
- Es pequeño, liviano y de fácil traslado.
- Utiliza 2 pilas AAA.
- 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)	pantalla LED digital	Rango de medición 0%-100% (la resolución es 1%) Exactitud 70%-100%: 32%, abajo 70% no especificado. Sensor óptico Luz roja (longitud de onda es 660 nm) Infrarrojo (la longitud de onda es 880 nm)	Batería interior, tipo BF
Frecuencia de pulso (PR)	pantalla LED digital	Especificación del parámetro de pulso Rango de medición 30 bpm-250 bpm (la resolución es 1 bpm) Exactitud 32 bpm ó 32% seleccionar más grande	Intensidad de pulso
Intensidad de pulso (gráfico de barras)	Pantalla digital de gráfico de barras		Rango: Visualización continua del gráfico de barras, la pantalla más alta indica el pulso más fuerte.
 1.5V (AAA tamaño) pilas alcalinas x 2 o batería recargable			

ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE:



CAJA	Cantidad	Peso aprox.	Dimensiones
Unidad	1 unidad	60 grs	Largo: 61 mm Ancho: 36 mm Alto: 32 mm
Caja Master	10 unidades		