

DESCRIPCIÓN



Dispositivo médico no invasivo con sistema automático digital, diseño compacto, sencillo y confiable que mide de manera directa la saturación de oxígeno en la sangre y el pulso. Utilizado en la evaluación inicial de pacientes con patología respiratoria, hemodinámica, neumológicos o crisis asmática.

NOMBRE :

PULSOXIMETRO SENCILLO

Modelo/Marca :

**MD300C11/
ChoiceMed**

REGISTRO INVIMA :

REGISTRO INVIMA 2012EBC-0008418

Accesorios

- * 2 pilas AAA
- * Protector de silicona
- * Estuche en lona
- * Cordón para transporte
- * Manual de usuario

CARACTERÍSTICAS

- * Diseño pequeño y ligero
- * Indicador de batería baja
- * Visualización de SpO₂ y pulso cardíaco
- * 2 modos de visualización
- * Bajo consumo de energía
- * Apagado automático
- * Garantía de 2 años

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de paciente	Adulto	Modo de visualización	
Sp O ₂		Tipo	Pantalla HD LED/LCD
Rango de Medición:	70% - 100%	Parametros	SpO ₂ , PR, Barra de pulso
Resolución:	1%	Modo	2 modos de visualización
Exactitud:	70%- 100% : ± 2% 0%- 69% : No definido	Luminosidad	Ajustable a 10 niveles
PULSO		Alarma	Indicador batería baja
Rango de Medición:	30-250 bpm	Fuente de poder	2 pilas AAA alcalinas
Resolución:	1BPM	Tiempo operación	30 hrs de uso normal
Exactitud:	30-99 bpm: ±bpm 100-250bpm: ±%	Temperatura operación	5 °C - 40 °C
Dimensiones	58 x 32 x 34 mm	Temperatura almacenaje	-20 C°- 55 C°
		Humedad de operación	≤ 80%
		Humedad almacenaje	≤ 93%