

Oximetro de pulso CHOICEMED

Código: 300C2

El Oxímetro de pulso es un dispositivo muy importante y común para controlar el nivel de saturación de oxígeno en la sangre y el pulso. Este dispositivo de supervisión pequeño, compacto, sencillo, confiable y durable realza enormemente el cuidado del paciente. Se utiliza siempre en clínicas, hospitales, centros médicos, primeros auxilios, rescate, odontología, cuidados en la casa, etc.



-CARACTERISTICAS:

- Diseño pequeño y ligero
- Fácil funcionamiento con solo un botón
- Pantalla LED de fácil lectura
- Con curva plestimográfica
- 6 modos de visualización
- Bajo consumo de energía
- Apagado automático
- Indicador de bateria baja
- Ajustable de brillo (pantalla)
- Rango amplio de tamaños de dedo, desde Pediátrico hasta Adulto (niños de 5 años en adelante)
- Gran sensibilidad y exactitud
- Fácil acceso y funcionalidad
- Display de SP02,PR y pulso numérico
- Certificación CE, MD, TOV



Especificaciones Técnicas

A. Rango de Pacientes:	Pacientes Adulto, Pediátricos
B. SpO2	
Rango de Medición:	70%- 99%
Resolución:	1%
Exactitud:	80% - 99%: ± 2%
	70% - 80%: ± 3%
	≤69%: no especificaciones
C. Pulso	
Rango de Medición:	30 - 235bpm
Resolución:	1bpm
Exactitud:	30 - 99: ± 2bpm
	100 - 235: ± 2%
D. Modo de Visualización:	
Tipo:	Pantalla LED de color dual
Parámetros:	SpO2, PR, Pulse bar,
Modo:	6 modos de display
Luminosidad:	Ajustable a 10 niveles
E. Alarma:	Indicador Batería baja.
F. Dimensiones	
Dimensiones:	58mm (L) * 32mm (W) * 34mm (H)
Peso:	50 gramos incluida baterías
G. Requerimiento Fuente de Poder:	2 pilas AAA alkalinas o recargables
Tiempo Operación:	30 horas de uso normal
H. Ambiente	
Temperatura Operación:	5°C - 40°C
Temperatura Almacenaje:	–20C° - 55C°
Humedad Operación:	≤80%,
Humedad Almacenaje:	≤93%,
I. Función de Apagado Automático:	El dispositivo se apagará
	automáticamente