



FICHA TÉCNICA

Marca: HomeLife

SIMPLY II

OXIMETRO DE PULSO FS 10C

- Está diseñado para medir el porcentaje de saturación de oxigeno arterial (SpO2) de la hemoglobina funcional y la frecuencia de Pulso (FC).
- Es un dispositivo portátil, aplica para uso es en pacientes adultos (Peso ≥30Kkg) y Pediátrico (Peso: 20-30Kg).
- Ideal para monitoreo de cuidado asistido en el hogar o instalaciones médicas.

II BF

Especificaciones técnicas:

Grado de protección contra

diado de protección contra	II DI
descargas eléctricas	
Modo de Funcionamiento	Stop Checking
Rango y Exactitud SpO2	70% - 90% ±2%
	0% - 69% Sin especificar
Resolución SpO2	1%
Rango y Exactitud FC	25bpm – 250 bpm ±3 digits
Resolución FC	1bpm
Tiempo de promediación	8 Segundos
Voltaje de alimentación	3 V (2 baterías AAA de 1.5V)
Tipo de Pantalla	LED
Condiciones ambientales de	Temperatura: 41 a 104 °F // 5 a 40 °C
funcionamiento	Humedad: 10 a 95 %
Condiciones ambientales de	Temperatura: -4 a 140 °F // -20 a 60 °C
almacenamiento / transporte	Humedad: 10 a 95 %
Compatibilidad electromagnética	EN60601-1-2
Directiva Dispositivos médicos	93/42/CEE



Accesorios: 1 cordón, 2 pilas AAA, manual de usuario.