



- Adecuado para pacientes adultos, pediátricos y neonatales
- Pantalla LCD de alta resolución de 2,4"
- Dos tipos de modos de trabajo: medición puntual y monitorización continua
- Alarmas visuales y acústicas ajustables
- Transferencia en tiempo real por tecnología de infrarrojos
- Baterías con autonomía de 36 horas en funcionamiento continuo
- Funda protectora y estuche de transporte adecuado a la monitorización portátil



Indicador luminoso de alarma

Pantalla 2,4" LCD a color

Botón de navegación para las operaciones de interfase

Ranura para tira de transporte

Puerto de transmisión a infrarrojos

Indicador de estado de carga y funcionamiento



Funda protectora



Estuche de transporte



Soporte cargador



Modo Medición puntual

- Alerta y apagado automático durante la espera
- Incremento automático de los ID de paciente
- Sin alarma de sensor desconectado en este modo

Modo Monitorización continua

- Gestión estándar de las alarmas
- Permite introducir el ID del paciente manualmente
- Visualiza la forma de onda del SpO₂



Funciones de gestión y archivo de datos

Para poder guardar y ver fácilmente los datos de los pacientes

- Medición puntual: 1 - 99 Id con un total de 4000 grupos de mediciones
- Monitorización continua: máximo 96 horas de tendencias

Todos los datos pueden transferirse a un PC por medio de un software para Windows que permite revisar e imprimir.

PM-60

Pulsioxímetro

Especificaciones Técnicas

Seguridad

Cumple con las normas de la serie IEC60601
Marcado CE conforme a la MDD 93/42/EEC

Tipo de protección Clase II con alimentación eléctrica interna
Grado de protección BF (protección de desfibrilación)
Protección contra la entrada de líquidos: IPX2

Dimensiones y Peso

Dimensiones 55 x 120 x 30 mm
Peso Peso máximo 300gr con baterías

Ambiente de Funcionamiento

Tensión de funcionamiento 5V CC
Consumo 1,2 A
Temperatura 0° – 40° C
Humedad 15 – 95% (sin condensación)

Ambiente de Almacenamiento

Temperatura -20° – 60° C
Humedad 10% – 95% (sin condensación)

Rango de Pacientes

Neonatos, pediátricos y adultos

Especificación de las Prestaciones

Pantalla 2,4" TFT color
Resolución 320 x 240 pixels
Selección Multi-Pantalla Pantalla estándar
Pantalla gráfica señal
Trazado Señal de pletismografía
Indicador Indicador luminosos de alarma
Indicador luminoso de alimentación
Tono de pulso
Sonido de alarma
Tonos pulsadores
Interfase Un zócalo con dos funciones, para conectar el sensor de SpO2 y el cable de comunicación.
Interfase IR La conexión a infrarrojos permite descargar los datos del paciente en tiempo real en el ordenador
Interfase de alimentación CC Soporte cargador batería de Li-ion
Requisitos de alimentación CC Voltaje de entrada 5 VCC
Consumo 1,2 A

Información para pedidos

Código Numero	Descripción
0852B-01000	Pulsioxímetro (con sensor estándar reusable)
0852-20-77416	Bolsa de transporte
0852-21-77412	Funda de protección
0852-30-077503	Cargador para batería (Euro)
0852-30-077504	Cargador para batería (US)
0852-30-077505	Cargador para batería(UK)
0852-30-077522	Soporte para gotero
0852-30-077491	Conjunto para gestión de datos

Batería	Batería de Li-ion 2 horas de carga, 24 horas de funcionamiento continuo
	Pilas AA (3 unidades) para 36 horas de funcionamiento continuo
Memoria tendencias	Modo Monitorización Resolución 2 seg. Tiempo máximo 96 horas
	Modo Medición puntual Revisión de hasta 4000 datos Mediocres de hasta 99 pacientes
Alarma	Límites superior e inferior ajustables por el usuario 3 niveles de alarma visual y acústica

SpO2

Rango de Medición	0 – 100%
Resolución	1%
Precisión	2% (70 – 100% Adulto/Pediátrico sin movimiento) 3% (70 – 100% Neonatos, sin movimiento) 3% (70 – 100% Adulto/Pediátrico/Neonato, con movimiento) 0% – 69% sin especificar
Rango de alarma	50% – 100%
Frecuencia de refresco	1 seg.
Tiempo de Promediado	7 seg. (Sensibilidad ALTA) 9 seg. (Sensibilidad MEDIA) 11 seg. (Sensibilidad BAJA)

Frecuencia de Pulso

Rango	18 – 300 ppm
Resolución	1 ppm
Precisión	3 ppm (sin movimiento) 5 ppm (con movimiento)
Rango de Alarma	18 – 300 ppm
Frecuencia de refresco	1 seg.
Tiempo de Promediado	7 seg. (Sensibilidad ALTA) 9 seg. (Sensibilidad MEDIA) 11 seg. (Sensibilidad BAJA)

Sensores a elegir



DISTRIBUIDOR:

lessa

PAPELES REGISTRALES LESSA, S.A.U.

c/Llobateras, 14-18 Talleres 7, Nave 4 · Pol. industrial Santiga

Telf. 34/93 7299400 · Fax. 34/93 7191656

08210 - BARBERÁ DEL VALLÉS (Barcelona) - España

Aptdo. de correos 368 · e-mail: lessap@lessap.com

<http://www.lessap.com>