

PM60Vet

Oxímetro de pulso

- Alta resolución, pantalla LCD 2.4" a color
- Dos formas de trabajo a elegir: Control al azar y monitoreo continuo
- Alarmas auditivas y visuales ajustables
- Transferencia de datos en tiempo real por tecnología infrarroja
- Baterías para soportar hasta 36 horas de trabajo continuo
- Funda protectora y estuche de transporte perfecto para las necesidades de monitoreo portátil



PM60Vet

Oxímetro de pulso

Especificaciones técnicas

Seguridad

Cumple con los requisitos de la serie IEC60601, marcado CE según MDD93/ 42/ EEC

Tipo de protección Clase II con fuente de alimentación eléctrica interna
 Grado de protección BF (a prueba de desfibrilación)
 Protección contra la entrada de líquidos: IP X2

Dimensión y peso

Dimensión 55(W) X 120 (H)X30(D)mm
 2.1" X4.7"X 1.2"
 Peso Peso máximo 300 g
 (con batería) / 0,66 lb

Ambiente operativo

Temperatura 0~40°C/ 32~104 °F
 Humedad 15 ~ 95% (sin condensación)

Ambiente de almacenaje

Temperatura -20°C ~ +60°C/ - 4~140 °F
 Humedad 10% ~ 95%
 (sin condensación)

Especificaciones de rendimiento

Pantalla TFT en color de 2,4"
 Resolución 320X240
 Pantallas múltiples seleccionables Pantalla estándar
 Pantalla de forma de onda
 1 forma de onda de pletismograma
 Trazo Luz indicadora de alarma
 Indicador Luz indicadora de encendido
 Tono de pulso
 Sonido de alarma
 Tonos de botones

Interfaz Un enchufe de doble propósito para conectar el sensor de SpO₂ y el cable de comunicación

Enlace infrarrojo La interfaz IR permite descargar datos del paciente en tiempo real a la computadora

Interfaz de alimentación de CC Soporte del cargador para batería de iones de litio

Requisitos de alimentación de CC Voltaje de entrada 5V CC
 Potencia 1.2A

Información de la orden

Número de parte	Descripción
0852B-02000	Unidad principal (con sensor reutilizable estándar)
0852-10-77701	Estuche de transporte
0852-21-77412-53	Cubierta protectora
0852-30-77503	Kit de carga de batería (Europa)
0852-30-77504	Kit de carga de batería (EE. UU.)
0852-30-77505	Kit de carga de batería (Reino Unido)
0852-30-77531	Kit de montaje en poste
0852-30-77491	kit de gestión de datos

Lista parcial de opciones, para obtener más detalles, consulte a su ejecutivo para más información.

Batería	Batería de iones de litio 2 horas para cargar; 24 horas para trabajo continuo
	Baterías AA (para 3 piezas) 36 horas para trabajo continuo
Memoria de tendencia	Modo de monitoreo Resolución: 2s Tiempo máximo: 96h Modo de verificación puntual Revisión de hasta 4,000 datos; medir hasta 99 pacientes
Alarma	Límites alto y bajo ajustables por el usuario Alarma audible y visual de 3 niveles
SpO ₂	
Rango de medición	0~100%
Resolución	1%
Exactitud	±2% (70~100%) ±3% (70~100%)
	0~69% No especificado
Rango de alarma	50~100%
Tasa de actualización	1 s
Tiempo promedio	7 s (Sensibilidad ajustada ALTA) 9 s (Sensibilidad ajustada MEDIA) 11 s (Sensibilidad ajustada BAJA)
Frecuencia de pulso	
Rango	18~300bpm
Resolución	1bpm
Exactitud	±3bpm
Rango de alarma	18~300bpm
Tasa de actualización	1 s
Tiempo promedio	7 s (Sensibilidad ajustada ALTA) 9 s (Sensibilidad ajustada MEDIA) 11 s (Sensibilidad ajustada BAJA)



Cubierta protectora



Soporte del cargador