



El VS-600 admite mediciones PNI rápidas, precisas y confortables. Muestra lecturas de temperatura confiables en segundos y admite mediciones de saturación de oxígeno con su elección de dos tecnologías de última generación de SpO₂. Con todas estas características el VS-600 reducirá en gran medida el tiempo empleado para verificar los signos vitales, lo que le permitirá concentrarse todavía más en sus pacientes.

VS-600 Monitor de signos vitales

Especificación técnica

Seguridad	Cumple con los requisitos de la serie IEC 60601
Peso	<1,7 kg (batería incluida)
Entorno de funcionamiento	
Temperatura	0 ~ 40°C (sin el módulo Temp) 5 ~ 40°C (con el módulo Temp)
Humedad	15 ~ 95%, sin condensación
Barométrica	427,5 ~ 805,5 mmHg (57,0 ~ 107,4 kPa)
Tipo de paciente	Adulto, pediátrico, neonatal
Especificaciones del producto	
Pantalla	Dimensión: 90 × 99 mm
Tipo	Pantalla digital de segmentos numéricos
Indicadores	Indicador de encendido Indicador de la batería Alerta técnica
Interfaz	Puerto serial para actualización de software y protocolo DIAP
Batería de iones de litio	Recargable Tiempo de funcionamiento de hasta 22 horas (batería de alta capacidad)/11 horas (batería de baja capacidad)
PNI	
Modo de operación	Manual
Unidad de medida	mmHg/kPa seleccionables
Parámetros de medición	Sistólico, diastólico, medio, frecuencia del pulso
Intervalo de medición	Adulto: 40 ~ 270 mmHg Pediátrico: 40 ~ 200 mmHg Neonatal: 40 ~ 135 mmHg
Precisión de medición	Error de media máx.: ±5 mmHg Desviación estándar máx.: 8 mmHg
Resolución	1 mmHg
Protección contra el exceso de presión	Protección doble por hardware y software
Rango de la frecuencia del pulso	40 ~ 240 ppm
Precisión	±3 ppm o ±3%, lo que sea mayor

SpO₂ Mindray	
Intervalo de medición	0 ~ 100%
Resolución	1%
Precisión	Adulto/pediátrico: ±2% (70 ~ 100%) Neonatal: ±3% (70 ~ 100%) 0 ~ 69% no especificado
Intervalo PI	0,05 ~ 20%
Frecuencia del pulso	Intervalo: 20 ~ 254 ppm
Resolución	1 ppm
Precisión	±3 ppm (sin movimiento) ±5 ppm (con movimiento)
SpO₂ Nellcor	
Intervalo de medición	0 ~ 100%
Resolución	1%
Precisión	Adulto/pediátrico: ±2% (70 ~ 100%) Neonatal: ±3% (70 ~ 100%) 0 ~ 69% no especificado
Frecuencia del pulso	Intervalo: 20 ~ 300 ppm
Precisión	20 ~ 250 ppm: ±3 ppm 251 ~ 300 ppm: no especificado
Termómetro SmarTemp™	
Modo monitoreo	
Intervalo de medición	25 ~ 44°C (77 ~ 111,2°F)
Precisión	±0,2°C (±0,4°F), 25 ~ 32°C (77 ~ 89,6°F) sin incluir 32°C (89,6°F) ±0,1°C (±0,2°F), 32 ~ 44°C (89,6 ~ 111,2°F) incluidos 32°C (89,6°F)
Modo predictivo	
Intervalo de medición	35 ~ 43°C (95 ~ 109,4°F)
Tiempo típico de medición	<12 s a temperatura ambiente 25 ~ 28°C sin movimiento

Mindray Building, Kaji 12th Road South,
High-tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China
Tel.: +86 755 8188 8998 Fax: +86 755 26582680
Correo electrónico: intel.market@mindray.com www.mindray.com

mindray | 100 marcas registradas o marcas comerciales de propiedad de Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd.
©2012 Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. Todos los derechos reservados. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.
P/N: ES-LA-VS600Rochure&Datasheet-210285x6P-20160401

mindray



VS-600 Monitor de signos vitales

Claro, simple y portátil

mindray
healthcare within reach



El VS-600 es un monitor de signos vitales portátil e ideal, para satisfacer sus necesidades clínicas básicas para verificaciones periódicas al azar para las áreas de baja agudeza visual del hospital. El VS-600 es adecuado para pacientes adultos, pediátricos y neonatales y presenta una pantalla clara, operaciones simples y portabilidad superior.



Funciones

PNI:
Modo manual rápido y conveniente para verificaciones al azar

Smart Temp:
Medición de la temperatura mejorada, primer lectura dentro de los 12 s (oral, axilar, y rectal)

SpO₂:
La medición de IP (Índice de perfusión) de SpO₂ guía a las personas que proporcionan atención para encontrar la mejor posición de medición

** Nellcor SpO₂, es opcional*

Simple

Acceso fácil a todas las funciones a través de un teclado de cuatro botones

Los accesorios del SpO₂, y el PNI son compatibles con la serie BeneView de Mindray

Portátil



🕒 Súper batería de iones de litio para uso continuo de hasta **22 horas**



📦 Peso liviano y compacto, solo **1,7 kg** (batería incluida)



🔒 Carro estable con botón de liberación rápida



👉 Mango robusto y confortable y carcasa resistente