



MONITOR MULTIPARÁMETROS - MOD. M12 - MEDITECH



El Monitor Signos Vitales M12, es un dispositivo que permite detectar, procesar y desplegar en forma continua los parámetros fisiológicos del paciente. Consta además de un sistema de alarmas que alertan cuando existe alguna situación adversa o fuera de los límites deseados.

Mediciones

- Electrocardiograma (ECG)
- Frecuencia Respiratoria (RESP)
- Presión Arterial No Invasiva (NIBP)
- Saturación de Oxígeno (SPO2)
- > Temperatura (TEMP)
- > Frecuencia de pulso (PR)
- Ritmo Cardíaco (HR)

<u>Incluye tomador de presión de brazo y saturómetro para adulto.</u>

Tratamiento automático, interfaz de usuario amigable, configurable, potente revisión de datos, con tendencias gráficas y tabulares de 720 horas máximas.

Tel: 2 2567 7363





Especificaciones

- Ligero, compacto y portátil.
- ➤ 6 parámetros estándar: ECG, RESP, NIBP, SpO2, 2-TEMP, PR / hr.
- Pantalla TFT a color de alta resolución de 12".
- ➤ Potente almacenamiento: tendencias gráficas y tabulares máximas de 720 horas de todos parámetros, revisión de hasta 10000 NIBP, revisión de 200 alarmas, 2 horas de todas las formas de onda.
- Diseños de pantalla enriquecidos: estándar, fuente grande, tabla de tendencias, tendencia NIBP, derivación completa de ECG, OxyCRG, diseño de IoC.
- Análisis del segmento S-T en tiempo real, detección de marcapasos.
- Indicación de la manipulación incorrecta y análisis de fallos de funcionamiento.
- Función de gestión de entrada de información del paciente.
- Formas de onda de ECG multi-cable de la pantalla en fase.
- Captura de formas de onda dinámicas.
- Resistencia eficaz a la interferencia del desfibrilador y un cuchillo HF.
- > Hasta 2 horas de capacidad de trabajo incorporado en la batería de litio recargable.
- Capacidad de Redes.
- Alarma de voz humana única.
- Opción: IBP, ETCO2 y 2-IBP.
- Adecuado para pacientes adultos, pediátricos y neonatales.

IndusLab

Tel: 2 2567 7363