

SmartWave10

SmartWave 10 6 Parametros

El SmartWave 10 ofrece la flexibilidad en la monitoria de Signos Vitales. Los parámetros principales y una cantidad de opciones permiten que el monitor sea adaptado a las necesidades de los pacientes Adulto, Pediátrico y Neonatales. Combinando el mango de transporte integrado, la pantalla de alta resolución, la batería recargable, nos permite crear un monitor muy versátil. Se trata de un monitor fiable y accesible, estacionario o móvil, que proporciona la información clínica necesaria para evaluar y tratar a los pacientes de forma rápida y precisa.

Mediciones: ECG, HR, NIBP, SPO2, RESP, TEMP

Pantalla de 10.4 pulgadas

Caracteres principales:

- Diseño de apariencia moderna, de forma aerodinámica
- Mando plegable, portátil y fácil de colgar en cualquier lugar, realizando los usos al lado de lecho y de trasladación.
- Pantalla ancha y brillante, de 10.4, TFT-LCD de color 10.4", puede mostrar 7 líneas de onda. Con ajuste de brillo, no se parece deslumburada hasta en noche oscura.
- Manejo fácil con menús lanzados, ratón giratorio e interfaz amistoso de dialogo entre usuario y aparato.
- Bajo consumo de energía y batería recargable interior ha prolongado mucho el tiempo funcional del monitor con baterías.
- Función de comunicación vía internet soporta el monitor, diagnosis, mantenimiento y actualización de software a distancia.
- Soporte conexión con el sistema central de vigilancia con cable o sin cable.
- Soporte función de impresión exterior de onda, esquema de tendencia e imagen de tendencia.
- Alarma de sonido y luz.
- Contra de-quiver, contra afectación de escarpelo electrónico de alta frecuencia.
- Aplicable para sala de emergencia, sala de operación, sala de recuperación tras-operación y ICU y CCU de cualquier división.
- Aplicable para la vigilancia de adultos, niño y recién nacidos.
- Aplicable para la vigilancia al lecho y durante transferencia.

Accesorios Incluidos

- 1 set of ECG cable
- 1 set of ECG electrode
- 1 set of NIBP extend cable
- 1 set of NIBP adult cuff
- 1 set of RESP nasal cavity pipe
- 1 set of TEMP probe
- 1 set of integrated adult SpO2 sensor
- 1 set of power supply cable
- 1 batería recargable



IPHMAG
www.magbiomedica.com