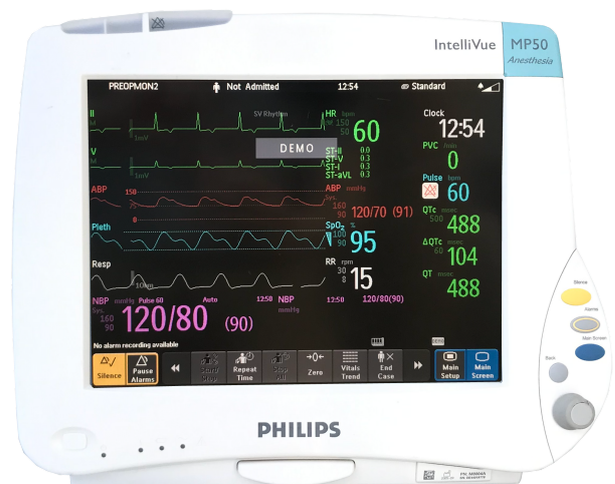




Biomédica
Peninsular

MONITOR DE SIGNOS VITALES

PHILIPS INTELLIVUE MP50



El monitor philips intellivue mp50 con módulo de CO2 disponen de una pantalla SVGA plana LCD TFT de 12 pulgadas.

Los dispositivos de entrada estándar del MP50 son la pantalla táctil y el control de navegación integrado. En las pantallas de los monitores MP50 se pueden mostrar hasta seis ondas y en la pantalla de ECG de 12 derivaciones se pueden mostrar 12 trazas de ECG.

El Monitor Signos Vitales Philips MP50 con Modulo CO2 M3015A se pueden conectar a los módulos de mediciones multiparamétricas (MMS) y a cualquier extensión de estos. Los módulos de medición insertables de la familia IntelliVue se pueden conectar a sus cuatro ranuras de módulo insertables e integradas con la comodidad del plug-and-play (la única excepción es el módulo de SvO2, M1021A, que no se puede usar con los MP50).

CARACTERÍSTICAS

- Diseñado para ser ligero, pequeño y resistente en comparación con los monitores de transporte de cuidado crítico en su grupo de embarcadero.
- Un MMS con pantalla, capacidad de alarma, batería extraíble de 3 horas y tendencias extendidas.
- Pantalla táctil a color con pantalla de 3.5 "con grabación perfecta.
- Se conecta a soluciones de visualización más grandes para un monitor autónomo versátil con la misma flexibilidad de pantalla disponible en los monitores IntelliVue de Philips.
- Transmite datos cableados o de forma inalámbrica al IntelliVue Information Center, o simplemente plug and play para cargar datos a otro monitor IntelliVue.

- La telemetría inalámbrica como parámetro (WTAAP) amplía las capacidades de monitoreo para proporcionar acceso en la habitación sin ataduras a los datos de ECG / SpO2 en tiempo casi real.
- El producto Philips Green Flagship cumple con los rigurosos estándares medioambientales en cuanto a fabricación y uso.
- La extensión de batería Philips X2 / MP223 proporciona un tiempo de funcionamiento adicional de la batería de hasta 6,334 horas para el transporte intrahospitalario de pacientes y la medición simultánea de CO2 con medición adicional de presión arterial y temperatura invasivas.



Biomédica Peninsular

COTIZA CON NOSOTROS

 9993610487

 2211527690

 contacto@biomedicapeninsular.com

 Biomédica peninsular

 biomedicapeninsular

La mejor calidad del mercado la encuentras aquí.