

PHILIPS

IntelliVue

Monitor de paciente
portátil MX40

Monitoreo sobre la marcha



Libertad de movimiento

Tiempo real, movilidad real

Prepárese para comenzar. Mantenga a sus pacientes de atención progresiva monitoreados prácticamente en cualquier lugar al que vayan dentro del hospital con este monitor único, compacto y portátil. El monitor Philips IntelliVue MX40 combina los beneficios de la monitorización y telemetría de pacientes IntelliVue y ofrece monitorización continua de ECG, además de respiración de impedancia opcional y una opción de Philips FAST SpO₂, o Masimo SET® SpO₂.

IntelliVue de la cabeza a los pies

Fácil de aprender y fácil de usar, el dispositivo está armonizado con el resto de la familia Philips IntelliVue. Al igual que con otros monitores IntelliVue, incluso puede elegir los formatos de pantalla que funcionen para usted y su institución. El Centro de información de IntelliVue es una parte integral de la solución IntelliVue MX40.

Verificación de identificación simple

La identificación adecuada del paciente y del equipo es esencial. Se muestra la información demográfica del paciente para que pueda verificar que el monitor IntelliVue MX40 esté asignado al paciente correcto, lo que proporciona un valioso control de verificación después de la admisión al Centro de Información de IntelliVue.

Sobre la marcha y todavía en contacto

Con un solo toque, podrá ver una amplia variedad de medidas en la pantalla táctil a color, al lado del paciente. También puede configurar las alarmas para que suenen o para que permanezcan en silencio, para mantener un entorno tranquilo y silencioso. Con el monitor IntelliVue MX40, es fácil.

Monitoreo usado por el paciente

Usted espera los beneficios de la tecnología avanzada, el diseño inteligente y las características innovadoras de Philips. El monitor IntelliVue MX40 los entrega en un dispositivo lo suficientemente liviano y pequeño como para que sus pacientes ambulatorios lo usen cómodamente.



Gestión de cables optimizada

El monitor IntelliVue MX40 le ayuda a trabajar con cables de una manera eficiente, al tiempo que les brinda a sus pacientes la libertad de traslado. Si necesita mover a su paciente de la cabecera a telemetría, el MX40 le permite continuar utilizando el mismo conjunto de cables conductores. Para hacerlo, simplemente desenchufe el conjunto de cables desde la cabecera y conéctelo al adaptador de conjunto de cables de telemetría.

Monitoreo continuo

Si los pacientes se salen del alcance de la red, o se desconectan de la red, el monitor IntelliVue MX40 puede continuar proporcionando monitoreo y alarmas fisiológicas locales.

Ver la información al lado del paciente le da a cada cuidador acceso al estado actual del paciente para ayudar a mejorar la atención.



Pantalla **táctil a color**.

Alarmas fisiológicas

dentro o fuera de la red.

Modo de "suspensión" automático

para conservar la batería mientras se mantiene la privacidad.

Se puede ver el estado del paciente con **un solo toque**.

Dos canales de **formas de onda en tiempo real**.

Hasta cinco formatos de pantalla.

Elección de la orientación de pantalla

para facilitar la evaluación clínica.

Monitorización flexible de parámetros.

Se muestra una amplia variedad de parámetros, incluidos ECG, FC, pulso, ST, QT, respiración, presión arterial y una opción de Philips FAST SpO2 o Masimo SET® SpO2.

Baterías desechables o recargables.*

El estado de la batería se muestra en el dispositivo y en el Centro de información para pacientes de Philips.

Visualice el historial de ubicación del paciente y active el tono de "búsqueda" desde el Centro de información del paciente (cuando se utiliza la red de IntelliVue Smart-hopping).

Elección inalámbrica entre IntelliVue Smart-hopping o redes 802.11a/b/g/n.



*Modelos 865350 y 865351.





Alarmas cuando se necesitan

La pantalla táctil a color se "suspende" para conservar la batería y proporcionarle privacidad al paciente. La pantalla y la alarma local se pueden activar con solo tocar un botón. La pantalla se puede bloquear para evitar cambios involuntarios, al tiempo que proporciona una vista de las mediciones y el acceso autorizado (mediante un PIN).

Alarma adecuada para su entorno

Puede decidir si las alarmas se anuncian en el MX40 o no, también puede revisar y verificar rápidamente las alarmas (ECG, SpO2 y respiración) en el dispositivo. Esta flexibilidad es compatible con las políticas de gestión de alarmas adecuadas para diversos entornos clínicos sin necesidad de equipos adicionales.





Diseñado responsablemente

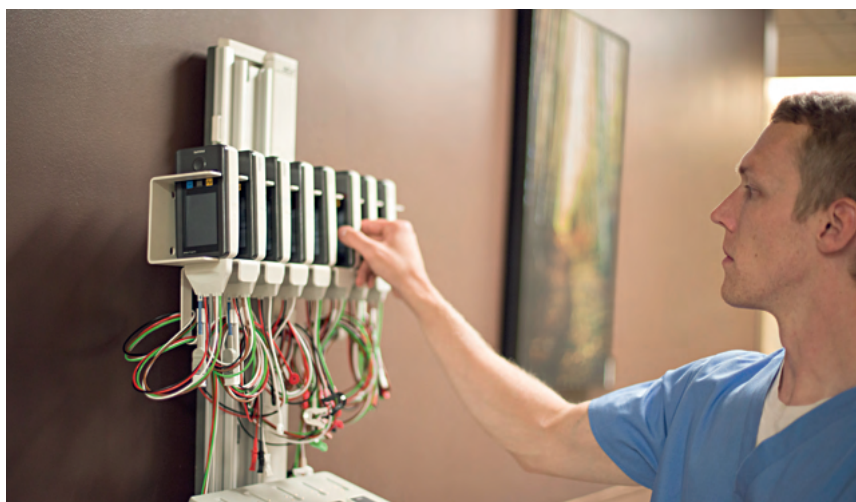
El monitor Philips IntelliVue MX40 está diseñado teniendo en cuenta la facilidad de limpieza y para apoyar las iniciativas medioambientales de su hospital.

Apoyo a sus protocolos de HAI La prevención de infecciones adquiridas en el hospital (HAI) es universalmente importante. Para el monitor IntelliVue MX40, esto comienza con un conector de cable único diseñado para reducir la acumulación de polvo y líquidos. El dispositivo en sí es suave, lo que permite una limpieza fácil, mientras que el material de la caja admite la limpieza con una selección de 25 diferentes niveles de desinfectantes de bajo a alto nivel, incluida la esterilización periódica mediante plasma de peróxido de hidrógeno o procesos de vapor*. Para ayudarlo a cumplir con los protocolos HAI de su hospital, además de los juegos de plomo reutilizables, también ofrecemos cables y sensores desechables para pacientes para ECG, o ECG y SpO².

Sustentable

También puede elegir entre los tipos de baterías: baterías AA desechables o la batería Philips recargable de iones de litio. El uso de baterías recargables de iones de litio reduce los residuos a los vertederos asociados a las baterías desechables. Esto ayuda a apoyar las iniciativas ambientales y de sostenibilidad, así como también a reducir potencialmente el costo recurrente del uso de baterías desechables. La batería recargable Philips es resistente al agua y se puede limpiar con los mismos desinfectantes que el dispositivo MX40.

* Póngase en contacto con su representante de ventas de Philips si necesita más información sobre limpieza y esterilización.



El monitor IntelliVue MX40 soporta caídas accidentales desde 1 metro (3,3'). También se puede sumergir temporalmente en agua, incluido duchar al paciente.



Masimo y SET son marcas registradas de Masimo Corporation.

© 2020 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.
Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

www.philips.com

4522 991 60691 * MAY 2020