

**SPACELABS**  
HEALTHCARE

MONITORIZACIÓN DE PACIENTES  
Monitor de cabecera Xprezzon®

Una potente  
expresión  
de rendimiento  
y diseño



# Receptivo y versátil

El Xprezzon® de Spacelabs es un monitor modular de alta complejidad adecuado para el cuidado de pacientes neonatales, pediátricos y adultos, así como para el entorno perioperatorio. Con la pantalla táctil de Spacelabs de 19 pulgadas, Xprezzon ofrece diversas configuraciones para adaptarse a las limitaciones de espacio de su entorno clínico exclusivo. Las pantallas clínicas y la interfaz de usuario se combinan con los monitores de pacientes Qube® y Qube® Mini para facilitar el aprendizaje y la navegación.



Xprezzon responde a la necesidad del paciente de un buen descanso. La iluminación de la pantalla se atenúa intuitivamente cuando disminuye la luz ambiental.



Las soluciones de montaje versátiles y ergonómicas mejoran la apariencia general del entorno de atención médica.

## Conexión entre el personal médico y los datos del paciente.

Xprezzon proporciona fácil acceso a los datos de los pacientes, generando información en el punto de atención para el médico. La pantalla doble opcional ofrece una vista de pantalla completa con la información fisiológica, además de una pantalla secundaria para ofrecer una presentación alternativa de los datos clínicos del paciente.

Las diversas opciones para la administración de los monitores y los cables aseguran un flujo de trabajo más eficiente en la cabecera del paciente.



**Pantalla  
de 19"**  
**de gran visibilidad  
y luces de alarma  
LED integradas**

## Iluminación con tecnología avanzada

El diseño innovador y moderno proporciona una experiencia atractiva y cómoda para los pacientes y sus familias. La elegante pantalla sin marco cuenta con luces de alarma LED de alta visibilidad. Estas luces iluminan la parte frontal y posterior de la pantalla, lo que le facilita al médico la capacidad de identificar qué monitor se encuentra en estado de alarma en entornos clínicos muy activos.

# Monitor del paciente de alta complejidad



## Innovación

Esta pantalla de alta resolución muestra tendencias personalizadas en una presentación nítida y profusa en detalles, facilitando la evaluación rápida y precisa del paciente. Con sólo tocar la pantalla, el usuario puede abrir distintas vistas de tendencias, según sus necesidades de observación, el tipo de procedimiento y los protocolos clínicos. Las tendencias se pueden presentar de modo ininterrumpido, lo que permite visualizar las actualizaciones de la información esencial del paciente en tiempo real. El usuario puede ajustar el tamaño y posición de las tendencias para crear vistas totalmente adaptadas según sus necesidades.

## Conectado

La conectividad de Xprezzon protege la inversión de los clientes en generaciones anteriores de sistemas de información y monitorización de pacientes de Spacelabs. La compatibilidad de Xprezzon con versiones anteriores presenta una transición fluida de una plataforma a otra.

Xprezzon almacena hasta 96 horas de tendencias y ofrece las características de observación remota, vigilancia de alarmas y cuatro formatos de pantalla principal seleccionables por el usuario, incluidos números grandes. Xprezzon incluye por defecto dos ranuras para módulos y se puede ampliar con la carcasa de módulo de dos ranuras 90499 opcional para admitir módulos de parámetros especiales adicionales de Spacelabs, como BISx, Multigas, Capnografía y SvO<sub>2</sub>/ScvO<sub>2</sub>. Cuando se utiliza con la estación central Xhibit® e Intesys® Clinical Suite de Spacelabs, Xprezzon ofrece conectividad empresarial con la historia clínica electrónica (HCE), los sistemas de administración de ECG, los sistemas de búsqueda y las soluciones de acceso remoto del hospital.





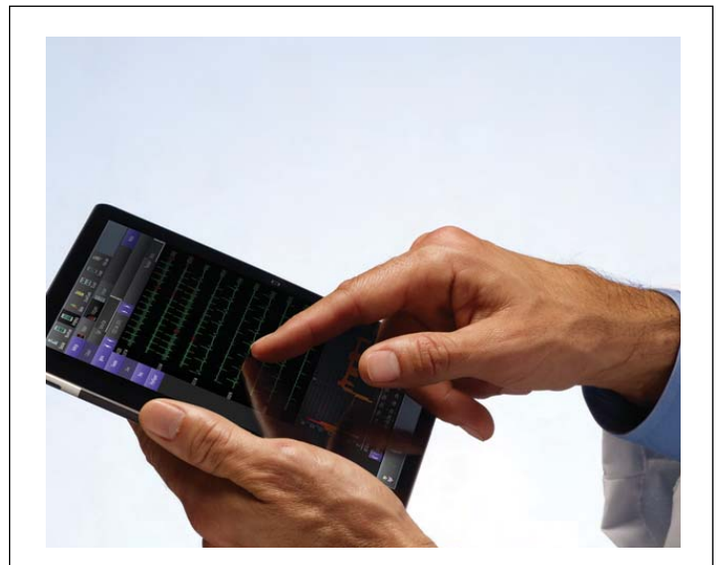
Hasta  
**8 formas de onda,**  
**24 parámetros**



## Información de alta fidelidad en el lugar y el momento en que la necesite

Esta pantalla de alta resolución muestra tendencias personalizadas en una presentación nítida y profusa en detalles, facilitando la evaluación rápida y precisa del paciente. Con sólo tocar la pantalla, el usuario puede abrir distintas vistas de tendencias, según sus necesidades de observación, el tipo de procedimiento y los protocolos clínicos. Las tendencias se pueden presentar de modo ininterrumpido, lo que permite visualizar las actualizaciones de la información esencial del paciente en tiempo real. El usuario puede ajustar el tamaño y posición de las tendencias para crear vistas totalmente adaptadas según sus necesidades. La información del paciente en la palma de su mano.

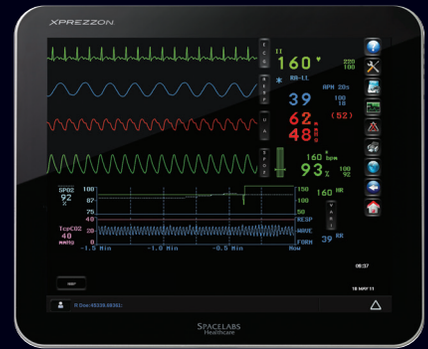
Ya sea que se encuentre dentro o fuera del hospital, el personal clínico puede seguir conectado a los pacientes. El innovador ICS de Spacelabs ofrece lo máximo en flexibilidad y confianza: acceso a la información de los pacientes desde el dispositivo móvil del médico.





### Integración y experiencia del usuario perfectas

Las pantallas clínicas y la interfaz de usuario se combinan con los monitores de pacientes Qube® y Qube Mini para facilitar el aprendizaje y la navegación. La compatibilidad de Xprezzon con versiones pasadas ofrece una transición perfecta entre plataformas para complementar su inversión en las generaciones anteriores de sistemas de monitorización de pacientes e información de Spacelabs.



## Un vistazo rápido a Xprezzon

- ECG de 3, 5 o 12 derivaciones de diagnóstico, Resp, SpO<sub>2</sub>, PANI, Temp
- Hasta 8 presiones arteriales invasivas (ampliables a 8) y gasto cardiaco
- Hasta 8 formas de onda, 24 parámetros
- Pantalla de 19" de gran visibilidad y luces de alarma LED integradas (parte delantera y trasera)
- Revisión completa de camas de monitores de cabecera remotos
- Cálculos de constantes vitales
- Conectividad HCE con ICS
- Data Shuttle del paciente (24 horas)
- Lectura de lector de códigos de barras USB
- Impresora/grabadora opcional, módulos de capnografía, multigas, BISx, SvO<sub>2</sub> y SpO<sub>2</sub> dual
- Varitrend® 4 OCRG
- Termómetro para pruebas in situ Exergen USB opcional

Las características pueden variar según la configuración adquirida.





## Le acompañamos a lo largo del proceso.

Spacelabs fue pionero en telemetría médica e innovaciones en la monitorización de pacientes, y sigue ofreciendo soluciones que van más allá para ayudarle a proporcionar la experiencia que sus pacientes esperan, al tiempo que le ayuda a gestionar sus recursos para hacer frente a las realidades actuales. Desde la planificación estratégica hasta la asistencia posterior a la instalación, cuente con los expertos en estrategias, productos y servicios de Spacelabs TeamUp para ayudarle a lograr los objetivos de rendimiento de su equipo asistencial.

[www.spacelabshealthcare.com](http://www.spacelabshealthcare.com)

35301 SE Center St, Snoqualmie, WA 98065  
Tel.: +1 425 396 3300 | Fax: +1 425 396 3301

Unit B, Foxholes Centre, John Tate Road, Hertford, SG13 7DT, Reino Unido  
Tel.: +44 (0) 1992 507700 | Fax: +44 (0) 1992 501213

© 2024 Spacelabs Healthcare. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. N.º de pieza 030-2104-00 Rev B

**SPACELABS**  
HEALTHCARE

An OSI Systems Company