



Electrocardiógrafo de 6 y 12 canales



CardioExpress SL6A y SL12A
98410

CardioExpress

SL6A

CardioExpress SL6A es un electrocardiógrafo de seis canales diseñado para una amplia variedad de situaciones de trabajo y proporciona una solución rentable para áreas de atención sanitaria del hospital, pruebas rutinarias y emergencias.



Características

Portátil y ligero

- Cómodo para uso ambulatorio y consultas con espacio limitado

Visualización

- Pantalla táctil LCD TFT en color de 5.6 pulgadas

Fácil manejo e introducción de datos

- Teclado alfanumérico y funcionamiento de un solo nivel

Fuente de alimentación

- Batería recargable integrada, fuente de alimentación de CC/CA

Detección de marcapasos

- Detección de marcapasos conforme a los requisitos de la norma ANSI/AAMI EC11

Interpretación

- Medición automática e interpretación para adultos y niños

Análisis RR

- El modo de análisis RR calcula indicadores de HRV (variabilidad de frecuencia cardíaca) relacionados

Grabación

- Impresora térmica interna e impresora externa (contacte con Spacelabs para obtener una lista de las impresoras compatibles)

Transmisión de memoria y datos

- Compatible con archivos externos del sistema Sentinel de Spacelabs Healthcare

Wi-Fi

- Wi-Fi incorporado

Almacenamiento de datos

- Interno: 500 grabaciones de 12 canales y 10 segundos
- Externo de 4 GB: 20 000 para el formato DAT y < 20 000 para el formato SCP

Órdenes

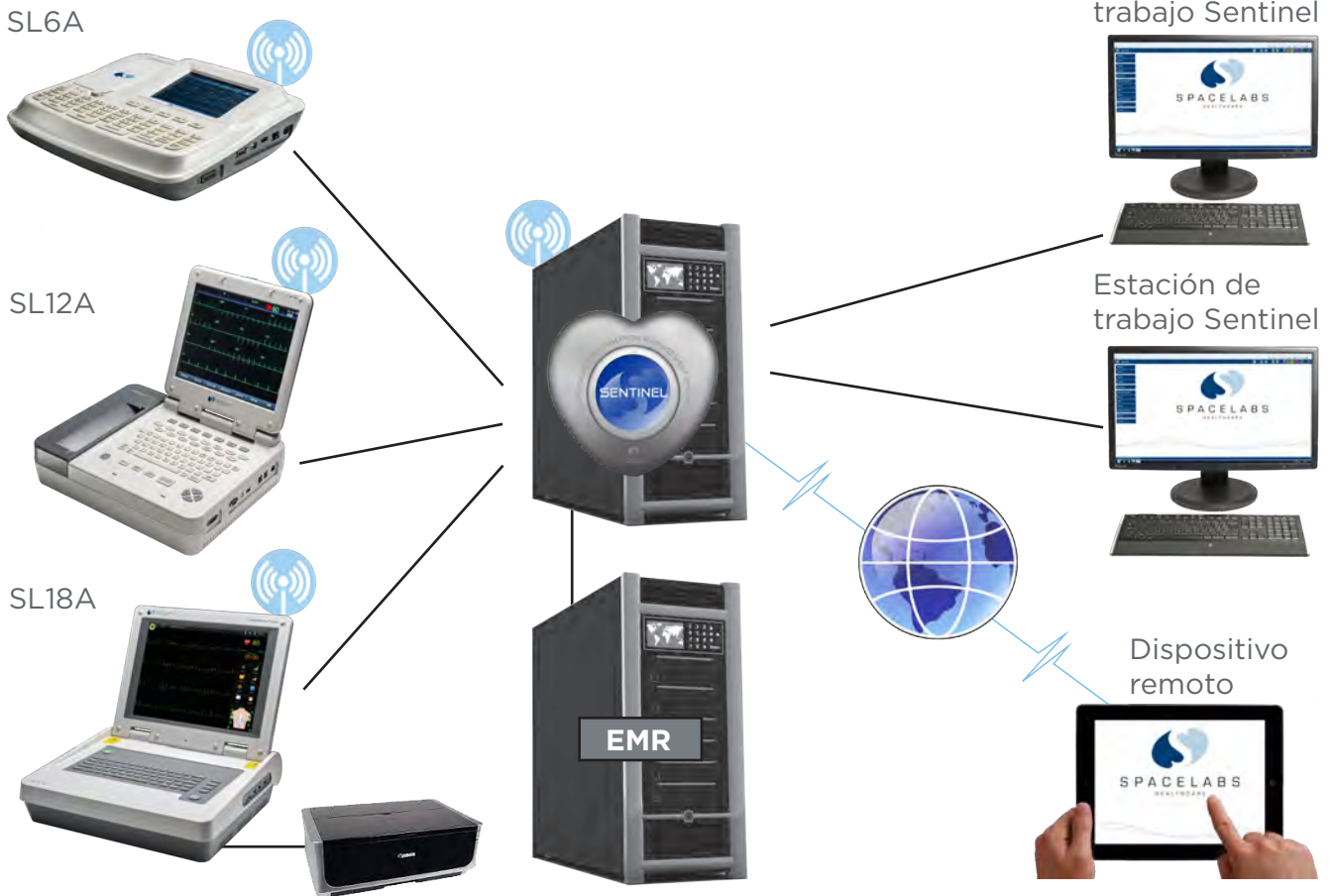
- Admite órdenes para realizar pruebas de pacientes

Opciones

- Sistema de gestión de información cardiológica Sentinel
- Lectores de código de barras 1D y 2D
- Soporte giratorio y bolso de transporte

CardioExpress

Conectividad



Hoy en día, los hospitales necesitan un sistema de gestión de datos cardiológicos que facilite el análisis y la generación de informes para mejorar la eficiencia y eliminar errores. Nuestro sofisticado **SISTEMA DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN CARDIOLÓGICA (CIMS)** Sentinel ofrece eso y mucho más, ya que le permite obtener el máximo beneficio de sus productos y TI, así como mejorar la atención a los pacientes.

Sentinel integra completamente los informes de toda nuestra gama de procedimientos de cardiología diagnóstica no invasiva: monitorización Holter, monitorización ambulatoria de la presión arterial (MAPA), ECG de 12 derivaciones y prueba esfuerzo de ECG. Sentinel también proporciona una interfaz para diversos dispositivos de ECG de otros fabricantes, lo que la convierte en una solución rentable para integrar datos de varios dispositivos.

Con Sentinel tendrá acceso inmediato a información detallada de un determinado paciente, con datos históricos de ECG que también pueden integrarse con su sistema de registro clínico electrónico y de información de hospitales. Los detalles de los pacientes y los datos de las grabaciones se organizan y almacenan en una base de datos central en red que reduce la duración de las búsquedas y mejora la eficacia.

Hemos diseñado Sentinel para que sea sumamente fácil de configurar, de modo que le permita trabajar como usted quiera. Cuando es usted quien controla el flujo de trabajo, tiene mayor flexibilidad para coordinar sus procedimientos, con lo que mejora aún más su eficiencia en el día a día.

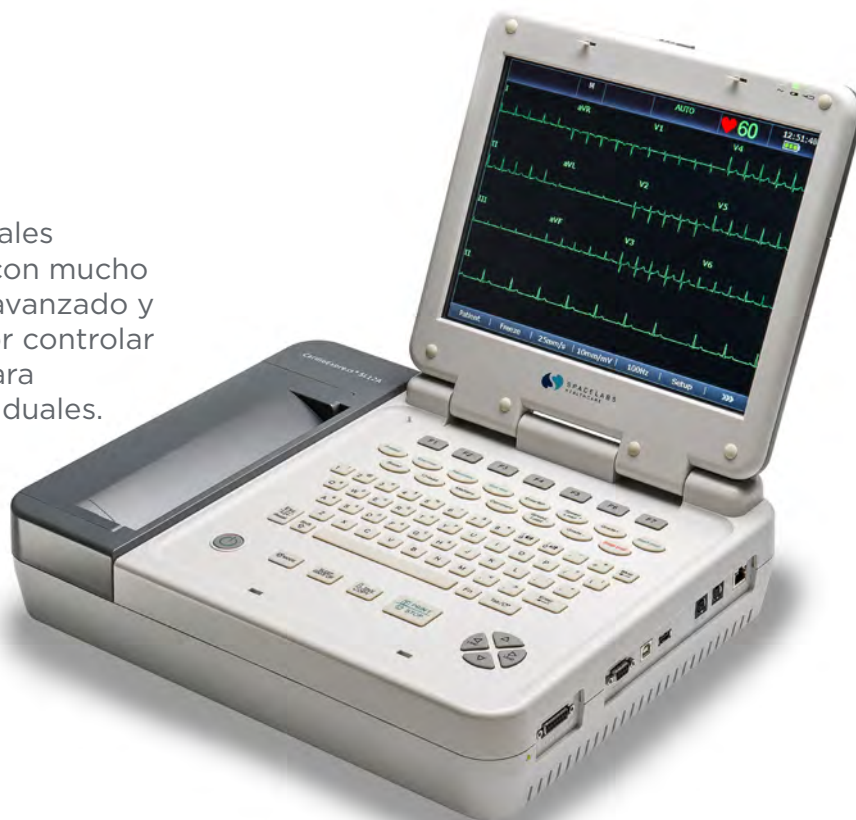
CardioExpress

SL12A

CardioExpress SL12A es un electrocardiógrafo de doce canales diseñado para departamentos con mucho volumen de trabajo. Su diseño avanzado y ergonomía permiten al operador controlar la unidad rápida y fácilmente para satisfacer las necesidades individuales.



SPACELABS
HEALTHCARE



Características

Diseño compacto

- Pantalla táctil a color, plegable y con un tamaño de 12.1 pulgadas de alta resolución

Fácil manejo e introducción de datos

- Teclado alfanumérico

Fuente de alimentación

- Batería recargable integrada de iones de litio

Detección de marcapasos

- Detección de marcapasos conforme a los requisitos de la norma ANSI/AAMI EC11

Interpretación

- Medición automática e interpretación probadas con la reconocida base de datos CSE
- Filtros digitales completos que reducen al máximo el desplazamiento de la línea de base y las interferencias eléctricas y electromagnéticas
- Congelación de curva en tiempo real
- Revisión de curva de ECG de 120 segundos
- Vista previa de curva y diagnóstico antes de la impresión
- Detección y registro automáticos de arritmias

Análisis RR

- El modo de análisis RR calcula indicadores de HRV (variabilidad de frecuencia cardíaca) relacionados

VCG (opcional)

- VCG (vectocardiograma)* para mostrar desplazamientos de fase de la actividad cardíaca

Transmisión de memoria y datos

- Compatible con archivos externos del sistema Sentinel de Spacelabs Healthcare

Almacenamiento de datos

- Interno: 800 grabaciones de 12 canales y 10 segundos
- Externo de 4 GB: 20 000 para el formato DAT y < 20 000 para el formato SCP

Opciones

- Sistema de gestión de información cardiológica Sentinel
- Lector de código de barras
- Soporte giratorio y bolso de transporte

* **Nota:** Los informes del VCG no pueden almacenarse en el electrocardiógrafo ni transferirse a Sentinel.

Carritos



010-2139-00
(SL6A solamente)



010-2147-00
(SL12A solamente)

Opciones para SL6A

- 044-0008-00 Exportación en formato FDA-XML
- 044-0009-00 Exportación en formato DICOM

Opciones para SL12A

- 044-0010-00 Exportación en formato FDA-XML
- 044-0011-00 Exportación en formato DICOM
- 044-0012-00 VCG

