

SE-1200 Express

ECG de 12 Canales



SE-1200 Express

ECG de 12 Canales



Acerca de Edan

Edan es una compañía médica dedicada a mejorar la condición humana en todo el mundo al ofrecer productos médicos y servicios orientados al valor, innovadores y de alta calidad. Durante más de 20 años, Edan ha sido pionera en una comprehensiva línea de soluciones médicas que abordan una amplia gama de prácticas de atención médica, incluyendo:

- ECG de Diagnóstico
- Imágenes de Ultrasonido
- Diagnóstico In-Vitro
- Monitoreo de Paciente
- Pruebas Point-of-Care
- Veterinaria
- Obstetricia y Ginecología

Los profesionales de la salud en todo el mundo dependen de las innovadoras tecnologías médicas de Edan y de un excelente soporte al cliente.



Edan Instruments, Inc. | No.15 Jinhui Rd., Jinsha Community,
Kengzi Subdistrict, Pingshan District, Shenzhen | 518122, P.R. China
+86.755.26898326 | www.edan.com.cn | info@edan.com.cn



SPA-ECG-SE-1200 Express-V3.3-20170111

© 2017 Edan Instruments, Inc. Todos los derechos reservados. Las características y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Ninguna reproducción, copia o transmisión puede hacerse sin permiso escrito. No todos los productos o características están disponibles en todos los territorios, póngase en contacto con Edan para disponibilidad local.



SE-1200 Express

ECG de 12 Canales



SE-1200 Express



Diseño Fácil de Usar

- Pantalla color táctil de alta resolución de 8 pulgadas
- Teclado alfanumérico

Flujo de Trabajo Optimizado

- Operación de un solo toque con accesos directos de edad y género
- Soporta el lector de código de barras lineal/2D simplificando el flujo de trabajo

Desempeño Clínico Preciso

- Detección de señal débil con la tecnología de convertidor avanzada A/D de 24 bits
- Tecnología anti-ruido con filtros completos y alto CMRR de más de 140dB
- Indicación de la calidad de señal ECG
- Congelación y revisión de las ondas ECG de 120s en tiempo real para ayudar con el diagnóstico
- Mediciones e interpretación automáticas aprobadas por bases de datos CSE/AHA/MIT
- Impresión extendida una vez que se detecte arritmia para más análisis
- Interpretación de Glasgow incorporada
- Análisis de ECG avanzado: ECG vectorial (opcional)

Soluciones de Impresión Flexibles

- Grabadora térmica de alta resolución incorporada para imprimir en papel térmico normal y papel Fax tamaño A4
- Soporta impresora externa por USB

Gestión de Datos

- Almacenamiento interno de hasta 800 ECGs y puede ampliarse mediante un disco flash USB
- SE-1515 Data Management System para administración de datos en PC (opcional)

Amplias Comunicaciones

- Se transmiten los datos al PC vía LAN/Wi-Fi interno (Wi-Fi opcional)
- Formatos de informe: PDF y exportación de datos en SCP/FDA-XML/DICOM opcional
- Comunicación bidireccional de datos con DMS

★ Todavía ofrecemos una versión básica de SE-1200 Express para ayudarle con un presupuesto limitado.



Mesita con ruedas

Soporte rodante



SE-1200 Express (Básico)

Conectividad sin Fisuras



Cree su red de información de ECG con la ayuda del SE-1515 Data Management System de EDAN en la misma red LAN. Resulta conveniente compartir su información, al igual que editar, revisar y diagnosticar informes de ECG entre diferentes doctores. Al mismo tiempo, la serie SE-1200 Express de EDAN puede acceder información en sistemas basados en EMR/PACs/GDT con protocolos estándares: DICOM Worklist/HL7/GDT.

Red de Datos de ECG en LAN

Un solo SE-1515 Data Management System conecta un máximo de 10 unidades de ECG para ayudarle a gestionar y editar información de electrocardiografía.

Acceso a Sistemas de Hospital

Información del Paciente (worklist) será transmitida del sistema de hospital a las máquinas de ECG. Al mismo tiempo, los informes o diagnósticos finales serán cargados al sistema de hospital para organizar los archivos.

Protocolos de Comunicación Estándares

Soporta worklist de HL7/DICOM mediante el SE-1515 Data Management System.