

cardiofax

Electrocardiógrafo ECG-3350



Fighting Disease with Electronics

 **NIHON KOHDEN**

Calidad diagnóstica combinada

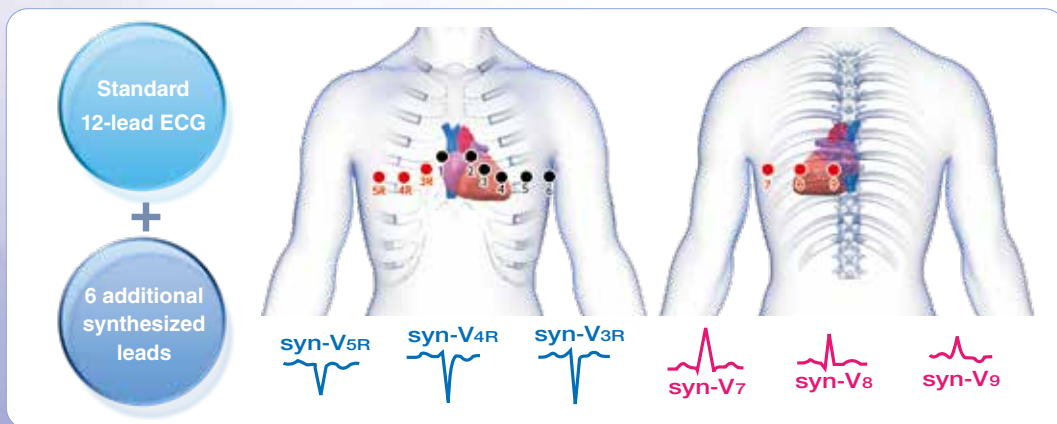
Calidad en el diagnóstico

La avanzada tecnología de filtrado de Nihon Kohden elimina el ruido con menos distorsión de la forma de onda. El programa de análisis de ECG ECAPS 12C, proporciona más de 200 hallazgos con detallado análisis. Los datos precisos proporcionan un diagnóstico más rápido.

Para identificación de isquemias

ECG sintetizado de 18 derivaciones a partir de las 12 derivaciones estándar de ECG le proporciona más información para identificar las isquemias invisibles.

synECG 18
Synthesized Electrocardiogram



Calidad en el examen

Pantalla TFT a color de 8 pulgadas le permite monitorizar las ondas de las 12 derivadas de manera clara y reduce la probabilidad de tener que repetir el examen. El diseño simplificado y la interfaz ayudan a los usuarios en cualquier sitio a realizar el examen de manera rápida y con alta calidad.

Los últimos 3 minutos de todas las ondas de ECG se almacenan en la memoria interna. La gran capacidad de memoria asegura que no se pierda información y también apoyan la identificación de arritmias que ocurren de forma repentina.

Calidad en la accesibilidad

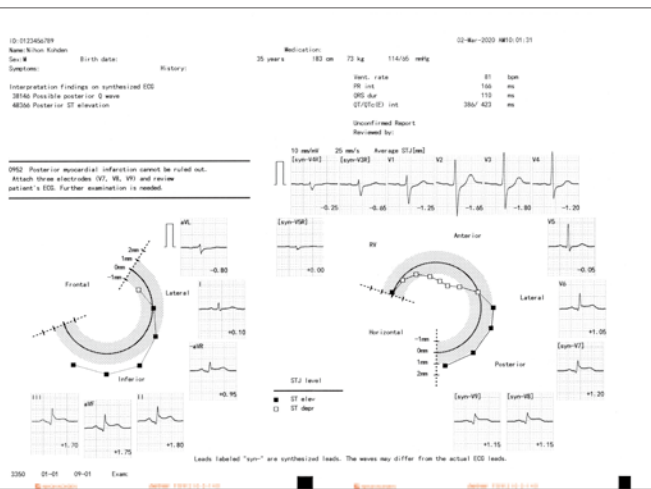
Exportación de datos vía LAN cableada o inalámbrica. La comunicación DICOM permite fácil integración con RIS y PACS.

La función de "web server" proporciona una solución simple y única para almacenamiento de datos que permite acceder a la información de la memoria, revisarlos y extraerlos como un archivo PD.

ada con total versatilidad



Ejemplos de impresión



Especificaciones

Dimensiones	255 An x 140 Alt x 420 Prof mm (incluyendo manija)
Peso	4.7 kg (sin batería y papel de imprimir)
Operación con batería	180 minutos
Pantalla	8", 800 x 480 ppp, color TFT
Número de canales de impresión	3, 3 + ritmo, 6, 12
Velocidad de impresión	5, 10, 12.5, 25, 50 mm/s
Papel para impresión	210 mm de ancho
Estándares de seguridad y funcionamiento	IEC 60601-1 Ed3.1:2012 IEC 60601-2-25: 2011 IEC 60601-1-2: 2014

Opcionales

- Carro, KD-107D/E
- Sujetador cable paciente, KH-200D
- Bandeja para papel, DI-011D
- Soporte para lector de tarjetas magnéticas, DI-022D
- Bandeja intermedio, DI-023D
- Cajón, DI-024D
- Juego de bandejas, DI-025D
- Soporte para rollo de papel, DI-026D
- Soporte lector código de barras, DI-027D
- Memoria USB, DTSE9G2/32G, SDCZ50-016G o equivalente
- Tarjeta de memoria SD, [Y154D]
- Modulo LAN inalámbrico, QI-330D
- Programa "Synthesized 18-lead ECG", QP-230E

SD is a trademark of SD-3C, LLC.

This brochure may be revised or replaced by Nihon Kohden at any time without notice.



NIHON KOHDEN LATIN AMERICA S.A.S.
Carrera 16 No.93A-36 Of. 802. Bogota D.C., Colombia
Phone +57 1-300-1742 Fax +57 1-300-1825

NIHON KOHDEN MEXICO S.A. DE C.V.
Insurgentes Sur 730, Piso 9 Oriente, Col. Del Valle
C.P. 03100, Delegacion Benito Juarez, Mexico, D.F.
Phone +52 55-8851-5550 Fax +52 55-8851-5580