

Entre en el mundo Cardioline



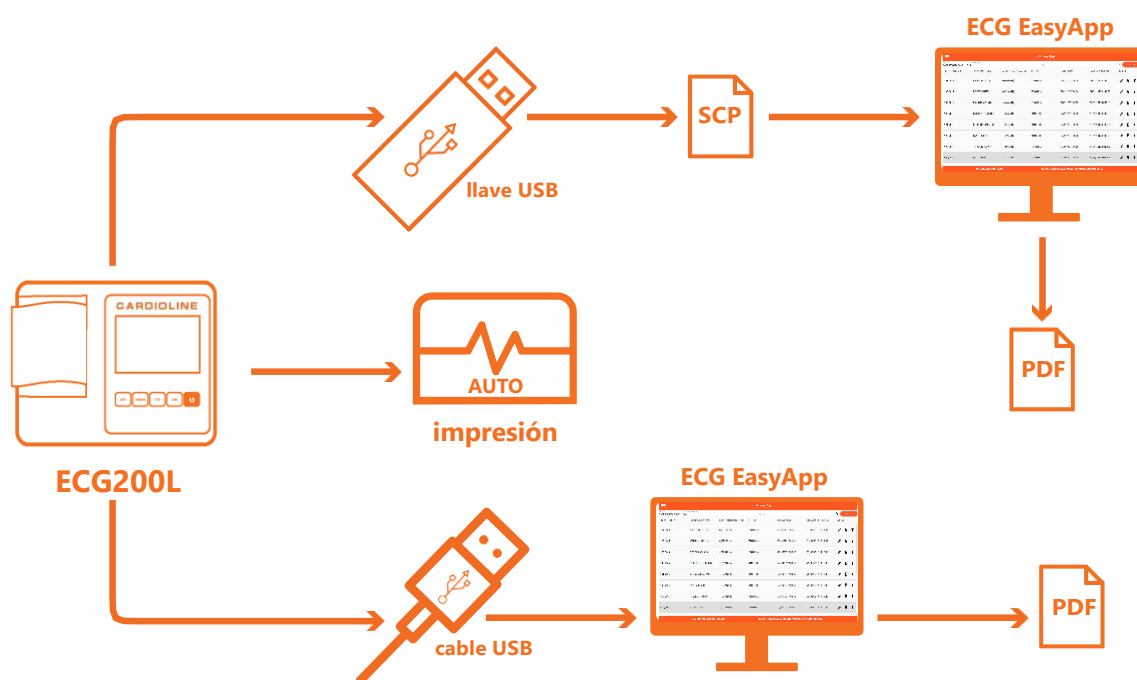
ECG 200L

- El ECG 200L ha sido diseñado para proporcionar una adquisición de ECG de 12 derivaciones simple y rápida para la práctica privada.
- Cuando el tiempo importa: Se ha prestado especial atención a la facilidad de uso del dispositivo utilizando una pantalla táctil 7" a color, así como teclas dedicadas para un funcionamiento rápido.
- El usuario es guiado paso a paso a través de la adquisición del ECG, desde la colocación del electrodo hasta el control de calidad, adquisición, impresión y almacenamiento.
- Los ECG automáticos, manuales, Stat o de ritmo pueden adquirirse alternativamente con solo presionar una tecla.
- Los archivos de ECG se pueden almacenar en el dispositivo o exportar, a través de la conexión USB, a un PC o dispositivo de memoria.
- El algoritmo de interpretación de Glasgow está disponible opcionalmente para ECG pediátricos y adultos.
- Una aplicación específica de gestión de ECG para PC, "ECG EasyApp", está diseñada para permitir un manejo fácil pero completo de los ECG de los pacientes.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

ECG 200L

Canales ECG	12-derivaciones (I, II, III, aVR-L-F, V1-6)
Cable paciente	Standard 15D, 10-latiguillos
CMRR	>100dB
Impedancia de entrada	100MΩ
Frecuencia de muestreo de la etapa de entrada	32000 samples/second/channel
Resolution ECG	5μV/LSB
Dynamic Range	+/- 325 mV
Banda passante	Prestaciones equivalentes a 0,05-150 Hz
Detección de marcapasos	Detección de hardware junto con filtrado digital de convolución.
Filters	Filtro de paso alto de diagnóstico digital de fase lineal (según 60601-2-25 2ª ed.) Filtro digital adaptable a la interferencia de CA de 50/60 Hz >Filtros de paso bajo digitales a 25/40 Hz, solo para visualización e impresión
Protección desfibrilación	AAMI/IEC standards
Rendimiento de front-end	ANSI/AAMI IEC 60601-2-25:2011
Modo de adquisición	Automático (12 der), Manual (3/6 der), Stat (12 der), Ritmo (1/3 der)
Configuración	Standard or Cabrera
Detección de fallo de electrodo	Independiente sobre todas las derivaciones
Mediciones de ECG	Todas las derivaciones, promedio, QT corregido, Índice Sokolow-Lyon
Interpretación de ECG	Programa de análisis de Glasgow para adultos, pediatría, STEMI
Formato de exportación	SCP-PDF
PC-ECG "Easy App"	Aplicación de gestión del ECG dedicada para PC



Sede Social: c/Jericó, 10 bis - 08035 Barcelona - Telf. 932541540 Fax 934185140

Oficinas/Almacén: Av. Salvatella, 4 - 08210 Barberà del Vallés (Barcelona) – Telf. 937299400 Fax 937191656

Oficina Madrid: Rodríguez San Pedro, 41 - 28015 - Madrid Telf. 915433559-915497755 Fax 915447578

www.abmedicagroup.com – correo@abmedicagroup.com