

# Electrocardiógrafo de Reposo

# ECG EC-12R



QUALITY & EFFICIENCY  
SINCE 1993



Labtech, fabricante europeo líder con décadas de experiencia, presenta su electrocardiógrafo de reposo de altas prestaciones, ligero, cómodo para el paciente y de bajo coste de mantenimiento.

El ECG EC-12R puede utilizarse en modo 3/6/12 canales. Permite una grabación de ECG rápida y de alta calidad, y realiza un análisis completo del ECG. Para todo esto se sirve de la ayuda de un software para PC de última generación, potente y fácil de usar.

El dispositivo activa una señal de alarma en caso de desconexión de electrodos o incidencias en la medición.

El diagnóstico puede ser efectuado, no sólo a través de las tablas de valores obtenidos y las gráficas, sino también mediante el sistema automático de interpretación integrado.

El software incluye un fácil y práctico sistema de archivo y está disponible en una amplia variedad de idiomas. Su capacidad para exportar e importar pruebas libremente hace que sea muy adecuado para utilizarlo en varios centros. Además, utiliza hojas de papel regulares en lugar de papel térmico, haciendo que la impresión sea más rentable.

## Características generales

- Canales de ECG: 12 canales simultáneos
- Frecuencia de muestreo: 1000 Hz
- Resolución A/D: 16 bit
- Frecuencia de respuesta: 0.05 – 150 Hz
- Conexión a PC inalámbrica vía Bluetooth
- Software compatible con Windows 7 o posterior
- Opción de vista personalizada en el monitor de PC
- Sistema experto incorporado para dar un diagnóstico preciso
- Diagnóstico del médico incluido en informes
- Alta calidad de grabación de ECG y opciones de impresión, almacenamiento y transferencia de datos
- Muy económico: utiliza pilas recargables y papel de impresión regular
- Servicio técnico en España
- Tamaño y peso: 125 x 68 x 32 mm – 140 g
- Garantía: 2 años

