

ecgStudio

EL **ecgStudio** es un sistema de electrocardiografía en reposo de **12 canales** para Computadoras PC.

12 canales diferenciales **separados** de gran **calidad**.

Amplificadores aislados para **seguridad** del paciente.

Con capacidad de **guardar** estudios.

Diseño **compacto**.

Compatible con **Windows 95/98/2000 y XP**.

Presentación gráfica agradable y de fácil manejo, con graficación de gran calidad.

Salida impresa de alta resolución en **papel común**.

Derivaciones **estándar y personalizadas**.

Editor de texto integrado que permite guardar anotaciones.

Velocidades estandar de **12.5 25 y 50 mm/seg**.



Vistas **seleccionables** desde 1 hasta 12 canales

Visualización en tiempo real de las señales en la **pantalla**.

Ocho diferentes **ganancias**

Envíe sus estudios por **fax o correo electrónico**.

Vista previa **real** de la impresión, con zoom.



Herramientas gráficas para un manejo efectivo de **mediciones**.

Filtros Digitales contra ruido muscular y de línea, aseguran una señal limpia.

Requerimientos:

- ? Computadora PC con monitor de color .
- ? Procesador Pentium equivalente 400Mhz o Superior.
- ? 20 MB de espacio en disco duro
- ? 64 MB de RAM minimo..
- ? mouse
- ? Windows 95/98/2000 o XP.
- ? Teclado
- ? Puerto serial disponible.
- ? Impresora compatible con Windows.
- ? Fax/Modem (para transmitir estudios)

www.ollintec.com



Distribuido por:

