

ELECTROCARDÍOGRAFO DE 3 CANALES – MOD. ECG 300G – CONTEC



Características

- Pantalla LED de 3.5"
- 12 terminales simultáneos
- Sistema de impresión térmica
- Fuente de alimentación de AC y DC
- Batería recargable de litio de alta capacidad incorporada
- Hasta 150 registros continuos de ECG
- Base de datos incorporada
- Memoria incorporada con capacidad para almacenar más de 1000 casos
- Procesador de señal digital para filtro
- Auto-medición, autoanálisis, auto-interpretaciones
- Software ECG-Sync, conexión USB a PC
- La conexión USB permite la transmisión en tiempo real al PC, el análisis remoto de datos y el diagnóstico, gestión e impresión a través del PC.

Especificaciones Técnicas

Input ECG

- 12 cables
- Modo de entrada: flotante y protección de desfibrilación
- Energía de fuga del paciente: < 10µA
- Velocidad de muestreo: 1000Hz
- Conversión A / D: 12 bits
- Respuesta de frecuencia 0.05Hz ~ 150Hz (-3dB, + 0.4dB)
- Constante de tiempo: > 3.2s
- CMRR: > 60Db, > 100dB (Agregar filtro)
- Polarización: voltaje ± 500mV
- Nivel de ruido: < 15µVp-p
- Determinación de datos de onda
- Filtro de interferencia EMG: 25Hz / 35Hz (-3dB)
- Filtro de CA 50Hz / 60Hz (= 20dB)
- Salida de datos
- Forma de grabación: sistema de impresión térmica (32 puntos / mm)
- Papel de grabación: 80 mm (W) × 20 m (L)
- Sensibilidad: 2.5, 5, 10, 20, 40 mm / mV
- Velocidad del papel:
- Grabación automática
- Registro de ritmo: 25 mm / s, 50 mm / s
- Registro manual: 5, 6,25, 10, 12,5, 25, 50, 100 mm / mV
- Fuente de alimentación: AC: 110-220 V, 50/60 Hz
 DC: 7.4V, batería de polímero de litio recargable de 3700 mAh
- Medidas: Tamaño: 315 x 215 x 77 mm.
 Peso neto: 2.25 kg.

Electrocardiograph

Accesorios estándar

- Cable de ECG - 1 set
- Adaptador de pinza de electrodos - 1 set
- Electrodo- 1 set
- Cable a tierra
- Conexión eléctrica
- 1 rollo de papel de impresora



