

Electrocardiógrafo 3 canales

Ref. EYD22623



- Electrocardiógrafo 3 canales.
- Pantalla LCD en color TFT de 3,5”.
- Pantalla de 12 derivaciones simultáneas.
- Sistema de impresión térmica.
- Batería recargable de litio incorporada de alta capacidad.
- Hasta 150 registros continuos de ecg.
- Puede almacenar más de 1.000 historias.
- Medición, análisis e interpretaciones automáticas.
- Especificaciones técnicas.
 - Tipo de seguridad: clase I
 - Cable estándar de 12 derivaciones.
 - Vía de entrada: protección flotante y de desfibrilación.
 - Corriente de fuga del paciente: <math><10\mu\text{a}</math>.
 - Frecuencia de muestreo: 1000 hz.
 - Respuesta de frecuencia 0.05hz – 150hz (-3 db, + 0.4 db)
 - Constante de tiempo: >3.2
 - CMRR: >60db, >100 db (agregar filtro)
 - Voltaje de polarización duradero: ± 500 mv.
 - Nivel de ruido: <math><15\mu\text{v-p}</math>
 - Filtro de interferencia emg: 25hz/35hz (-3db)
 - Filtro de ca 50 hz / 60 hz (-20db)
 - Modo de grabación: sistema de impresión térmica (32 puntos / mm) o papel de registro: 80 mm x 20 m
 - Sensibilidad: 2,5–5–10–20–40mm/mv

Electrocardiógrafo 3 canales

Ref. EYD22623



- Velocidad del papel:

Registro automático: 25 mm/s, 50 mm/s

Registro de ritmo: 25 mm/s, 50 mm/s

Registro manual: 5-6.25-10-12.5-25-50 mm/s.

- Fuente de alimentación:

Ca: 110-220 v – 50/60 hz.

Batería de litio.

• Medidas: 31,5 x 21,5 x 7,7 cm

• Peso: 1,6 kg.

• Accesorios incluidos:

- Cable de ECG.
- Pinza de electrodo de extremidad.
- Electrodo.
- Rollo de papel.
- Software pc.