

ELECTROCARDIÓGRAFOS

Electrocardiógrafo de 1/3 canal - LTD405

ELECTROCARDIÓGRAFO DE 1/3 CANAL - LTD405



Electrocardiógrafo de 1/3 canal - LTD405 de Moretti Ibérica, compacto, ligero y fácilmente transportable gracias a su cómoda asa. La batería interna permite utilizarlo en cualquier lugar, mientras que su robusto exterior protege la unidad de los golpes.

Incluye pantalla a color, software sencillo, inmediato e intuitivo, almacenamiento automático de pistas, recuperación sencilla de las mismas desde la memoria, filtros digitales de deriva, CA y EMG.

El electrocardiógrafo de un canal PRO no puede conectarse a un PC.

ELECTROCARDIÓGRAFOS

Electrocardiógrafo de 1/3 canal - LTD405

CARACTERÍSTICAS

- Corriente del circuito de entrada: 50nA.
- Nivel de ruido: <12,5 μ Vp-p.
- Antideslizante de base: auto.
- Pérdida de corriente en el paciente: <10 μ A (220V - 240V/Hz).
- Fuga de corriente auxiliar al paciente: < 0,1 μ A (DC).
- Filtros: Filtro AC: On/Off. Filtro DFT: 0,05/ 0,15 /0,25 /0,32/ 0,5/ 0,67Hz. Filtro EMG: 25Hz/35Hz/45Hz/OFF. Filtro de paso bajo: 150Hz/ 100Hz/ 75Hz. CMRR: > 90db.
- Modo de grabación: automático/manual.
- Ritmo de conducción: cada uno seleccionable.
- Selección de plomo: auto/manual. Norma de seguridad: IEC I/CF.
- Alimentación: AC 100v-115v/220v-240v, 50/60Hz batería interna de Li-Ion 14.4V.
- Impresora: térmica.
- Papel: 80mm x 30m.
- Velocidad del papel: 5mm/s, 6,25mm/s, 10mm/s, 12,5mm/s, 25mm/s, 50mm/s \pm 3%.
- Conectividad: RS232, USB, ETHERNET.
- Dimensiones: L:28,8 x W:21 x H:7 cm. Peso: 2,3 kg con pilas.
- Batería de litio incorporada.
- Línea de base ajustable automáticamente.
- Pantalla LCD color de 320x240 píxeles con visualización de la forma de onda.
- Funcionamiento automático/manual seleccionable.
- Detección del cable de salida.
- Formato de impresión seleccionable: 3 DERIVACIONES, RITMO, 3/2 DERIVACIONES, MANUAL UNA DERIVACIÓN.
- Almacenamiento de los datos de 100 pacientes que pueden ser revisados en el PC (software especial).
- Circuito de entrada: tipo flotante con protección de desfibrilador y marcapasos
- Cable: estándar de 12 LÍNEAS.
- Modo de adquisición: 12 canales simultáneos.
- Convertidor A/D: 12 bits.
- Rango de medición: > \pm 5mVpp.
- Constante de tiempo: > 3,2 seg.
- Respuesta en frecuencia: 0,05Hz - 150Hz.
- Parámetros y análisis del ECG: sí.
- Tensión de calibración: 1mV \pm 3%.
- Sensibilidad: 2,5 - 5 - 10 - 20 (mm/mV).
- Impedancia de entrada: > 50M Ω .

ELECTROCARDIÓGRAFOS

Electrocardiógrafo de 1/3 canal - LTD405