

MEDIAID

ECG SERIES 200V

Electrocardiograma Digital de un Solo Canal



ECG 250V

ECG 200V

CARACTERISTICAS:

- Opera con un solo toque de botón
- Imprime continuamente
- Batería recargable
- Indicadores luminosos al tocar cada botón
- Alta resolución en los filtros digitales
- Alta resolución en el papel termal de la impresora
- Imprime continuamente la señal ECG en un solo canal
- Circuitos de entrada de acuerdo con los standards de seguridad del IEC
- Responde a altas frecuencias (hasta 150 Hz)

17517 Fabrica Way, Suite H; Cerritos, CA 90703 USA

t 714.367.2848 f 714.367.2852

www.mediaidinc.com info@mediaidinc.com



ECG 250V

ECG 200V



ECG SERIES 200V

Especificaciones

Circuito de Entrada	Protege el instrumento de caidas posibles vibraciones o descargas
Guias del Paciente	12 guias del paciente hasta 10 (4 limbales y 6 al pecho)
Escape de Corriente al Paciente	<10µA
Impedimento de Entrada	≥50M Ω
Voltage de Calibración	1mV ±3%
A/D Intercambio	12 bit
Respuesta de Frecuencia	0.05Hz – 150Hz
Constante de Tiempo	>3.2 seg
Modo Común	>80dB
Grado de Reejeción	>100dB (reejeción controler)
Interferencia de Electromyoplasmia	35Hz (-3dB) / 25Hz (-3dB)
Valores de Sensibilidad	1/2, 1, 2 (cm/mV) ≤5% intercambio de tolerancia
Modo de Grabación	Sistema de impresión termal cuadrículado
Velocidad de Impreción	25, 50 mm/seg ±3%
Rollo de Papel ECG	50mm x 20m papel termal de imprecion de alta velocidad
Circuito de Entrada	≤50nA
Seguridad	IEC I/CF con circuito de proteccion, vibracion o descarga
Adaptador de Poder	AC: 220/110V, 60/50Hz DC: 12V bateria recargable
Voltage Externo	±300mV
Propel de la Linea Basica	<0.3mm
Nivel de Ruido	<15µ Vp-p
Dimensiones	23 (A) x 31 (L) x 7 (A) cm / 9.1 (A) x 12.2 (L) x 2.75 (A) pulgadas
Peso Neto	2.75kg / 6.1 lbs
Peso Bruto	4.5kg / 9.9 lbs

17517 Fabrica Way, Suite H; Cerritos, CA 90703 USA
t 714.367.2848 f 714.367.2852
www.mediainc.com info@mediainc.com