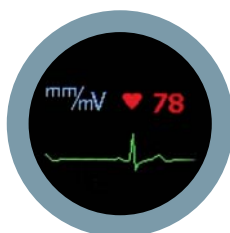


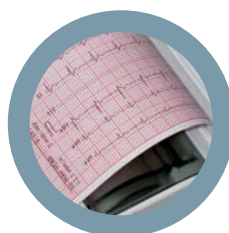


TM 1210 V

ELECTROCARDIÓGRAFO DIGITAL



MONITOREO



DIAGNÓSTICO



TRABAJO DE CAMPO

CARACTERÍSTICAS

- 12 Derivaciones simultáneas.
- Pantalla gráfica color de alta resolución.
- Impresora térmica de alta resolución.
- Visualización e impresión de 1, 3 y 6 canales.
- Señal audible de frecuencia cardíaca.
- Conexión a PC (software opcional).
- Almacenamiento de 10.000 estudios (8 segundos, 12 derivaciones).
- Identificación de los estudios con fecha y hora.
- Batería con autonomía superior a 10 horas (3 horas de impresión continua).
- Función autocero (restablecimiento rápido de línea de base).
- Tecnología TRUE DC (extiende el límite inferior de respuesta en frecuencia hasta CC o 0Hz).
- Idiomas (castellano, inglés, portugués).
- Operación automática, manual y modo explorador.
- Electrodo específicos para uso veterinario.
- Liviano y compacto.
- Filtros de selección independiente (línea de base, muscular, línea de red y pasa bajos).
- Cable paciente de 4, 5 (estándar), o 10 electrodos.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones	20cm x 14cm x 8cm
Peso	1040g con batería incluida
Papel	Rollo de papel Térmico de 57mm x 25m
Impresión	Cabezal térmico matricial (8 puntos/mm)
Pantalla	Resolución 320x240 píxeles
Teclado	Membrana de poliéster, toque burbuja
Audio	Control de volumen digital
Conexión a PC	Puerto USB
Alimentación	Fuente externa 220VCA /18VCC, 1A
Batería	Batería de plomo sellada: 12V / 1,2Ah
Respuesta en frecuencia	0-200Hz
Frecuencia de muestreo	12800Hz
Rechazo de modo común	> 80dB
Potencial de electrodo máximo	> +/- 500mV
Rango dinámico de entrada	> +/- 500mV
Constante de tiempo	2s / 20s
Corriente de fuga	<10uA
Resolución A/D	24bits
Derivaciones	12 simultáneas
Canales de impresión	1, 3 y 6
Canales de visualización	1, 3 y 6
Filtros	Línea de base 0,05Hz / 0,2Hz / 0,5Hz / 1,0Hz / OFF Muscular 25Hz / 35Hz / 45Hz / OFF Línea de red 50Hz / 60Hz / OFF Pasa bajos 40Hz / 75Hz / 100Hz / 150Hz / OFF
Velocidad de papel	12,5 / 25 / 50 mm/s
Ganancias (estándares)	2,5 / 5 / 10 / 20 / 40 mm/mV
Modos de operación	Automático, Manual, Explorador
Memoria interna	1GB (aprox. 10.000 estudios de 8 segundos)
Uso indicado	Sólo apto para uso veterinario
Nivel de seguridad	IEC60601 Clase II, Tipo BF, con protección contra desfibrilador

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

ACCESORIOS



COMERCIALIZA

atriamedica
TECNOLOGÍA | SERVICIO

www.atriamedica.com
info@atriamedica.com
Tel. (351) 4666451

TEMIS TECNOLOGÍA

ventas@temis-tech.com

INDUSTRIA ARGENTINA