



Descripción:

ECG1200G es un electrocardiógrafo que puede recolectar señales de ECG de 12 derivaciones simultáneamente e imprimir formas de onda de ECG con un sistema de impresión térmica. Incorpora, graba y muestra la forma de onda de ECG en modo AUTO/Manual, mide y diagnostica automáticamente los parámetros de forma de onda de ECG, solicita "Derivación desactivada" y "Falta de papel", interfaz en varios idiomas, CA/CC, selección de derivación de ritmo, impresión el gráfico de tendencia y el histograma del intervalo PR, la gestión de la base de datos de casos.

Especificaciones:

- Marca:** Contec
- Modelo:** ECG1200G
- Pantalla:** Touch screen 8" LCD TFT
- Modo de registro:** Sistema de Impresión Térmica
- Modo de funcionamiento:** Funcionamiento Continuo
- Modo de entrada:** Flotante y protección contra desfibrilación
- Frecuencia de Muestreo:** 1000 Hz
- Voltaje de calibración:** 1 mV
- Tamaño del Papel:** 210 mm × 20 m.
- Velocidad del papel**
- Automático:** 25, 50 mm/s, ±5 %
- Ritmo:** 25, 50 mm/s, ±5 %
- Manual:** 5, 6,25, 10, 12,5, 25, 50 mm/s, ±5 %
- Fuente de alimentación**
- CA:** 100V ~ 240V, 50/60Hz
- DC:** 7.4V, 3700 mAh / Batería de Litio Recargable
- Especificación del fusible:** dos fusibles de retardo de CA (φ5 × 20 mm), T1.6AL250V
- Grado de impermeabilidad:** IPX0
- Garantía:** 1 Año
- Sku:** 15183



Clinicamente Validado.



Sistema de impresión térmica



Múltiples modos y formatos de impresión



Funciones de autoanálisis y autodiagnóstico



Almacena hasta 1000 casos



Medición y conclusión de autodiagnóstico



Paquete Incluye: Electrocardiógrafo ECG 1200G, x4 Pinzas, x6 Electrodo de ECG, x1 Cable tipo A ECE (12 canales), x1 Cable fuente de poder, x1 Cable de tierra, x1 Rollo de papel de registro térmico, x1 Manual de Usuario.