



### Descripción:

ECG600G es un electrocardiógrafo que puede recopilar señales de ECG de 12 derivaciones e imprimir formas de onda mediante el sistema de impresión térmica. Presenta, graba y muestra la forma de onda de ECG en modo AUTO/Manual, mide y diagnostica los parámetros de forma de onda de ECG automáticamente, solicita "Lead off" y "Falta de papel", interfaz multilingüe, gestión de base de datos de casos.

### Especificaciones:

**Marca:** Contec

**Modelo:** ECG 600G

**Pantalla:** Touch screen 7" 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:** 80 mm x 20 m.

**Velocidad del papel**

**Automático:** 5, 6,25, 10, 12,5, 25, 50, 100 mm/s,  $\pm 5\%$

**Ritmo:** 5, 6,25, 10, 12,5, 25, 50, 100 mm/s,  $\pm 5\%$

**Manual:** 5, 6,25, 10, 12,5, 25, 50, 100 mm/s,  $\pm 5\%$

**Fuente de alimentación**

**CA:** 100V ~ 240V, 50 / 60Hz

**DC:** 7.4V, batería de litio recargable de 3700 mAh.

**Seguridad:** Clase I ; Tipo CF con protección desfibrilación

**Garantía:** 1 Año

**Sku:** 15185



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 600G, 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.