

## COMEN H3 ECG Electrocardiógrafo

- » Display LCD color 6.2".
- » Tipo de papel 80mm. x 20mts (admite resma "Z").
- » 12 derivaciones.
- » Manual y automático.
- » Detector automático de hasta 122 tipos de arritmias.



WiFi



Recarga de batería  
ultra rápida



Diseño ligero  
y portátil



Más de 7 horas  
de autonomía



**SENSOR DE BRILLO  
INTELIGENTE**



Segmento de análisis ST.  
Funciones de análisis de arritmia.  
Operaciones multi-finger.



**1 AÑO DE GARANTÍA**

Importador directo  
Servicio post venta

## Grabación e impresión de datos

- » Rollo de papel de 80mm x 20m o papel plegado en Z
- » Impresora térmica incorporada / Opcional: impresora externa

## Formato de Impresión:

- Impresora interna: 3x4, 3x4+1R, 1x12, 1x12+1R
- External printer: 3x4, 3x4+1R, 3x4+3R, 6x2, 6x2+1R, 12x1, 12x1+T

- » 40,000 registros de ECG incorporados con formato de imagen binario
- » Compatible con servidor FTP para control remoto de datos de pacientes
- » Compatible con software de gestión de ECG basado en PC
- » Transferencia de datos USB ilimitada

## Modos de Impresión:

a) Impresión predeterminada: en modo automático, forma de onda de ECG y se imprimen los informes de análisis.

b) Impresión manual con una sola tecla: presionando nuevamente "imprimir", el informe se imprime manualmente el informe de análisis seteado por defecto.

c) Impresión extensible: en caso de que ocurra una arritmia, el informe se imprime automáticamente si es el mismo es seteado por defecto.

- » 1/3 canales de visualización simultáneos de ritmo cardíaco.
- » Detección e impresión automática de arritmias.
- » 122 tipos de diagnóstico de arritmia.
- » Soporte R- R (ritmo) función de análisis, incluyendo HRV. (análisis de variabilidad del ritmo cardíaco).
- » Soporte de muestreo y premuestreo en tiempo real.
- » Soporta muestreo síncrono y muestreo secuencial.
- » Detección de marcapasos.
- » Diagnóstico y revisión de ECG, revisión de formas de onda de 600 segundos y análisis e impresión de 12 derivaciones en segundos.
- » Wi-fi incorporado.
- » Función automática de modo en espera y temporización de encendido y apagado.
- » Batería de Litio.
- » Compatible con scanner.
- » Pantalla táctil inteligente con deslizamiento y manejo con varios dedos
- » Función de búsqueda inteligente de identificación.
- » Modo ultra rápido de recarga de batería.



WiFi



Recarga de batería  
ultra rápida



Diseño ligero  
y portátil



Más de 7 horas  
de autonomía

