

- Pantalla TFT de 3,5 pulgadas, nítida y clara
- 12 derivaciones de ECG simultáneas
- Base de datos incorporada y almacenamiento de más de 1000 datos de ECG
- Procesador digital de señales para la función de filtro
- Funciones de automedición, autoanálisis y autointerpretación
- Ergonómico y compacto
- Fuente de alimentación de CA y CC con batería recargable de litio incorporada





# **Especificaciones técnicas**



## Tamaño y peso

- Tamaño del product: 31.5x21.5x7.5cm
- Tamaño del embalaje: 41x31x21cm
- Peso neto: 2.25kg
- Peso bruto: 3.8kg
- Pantalla TFT en color de 3,5 pulgadas
- Resolución: 320x240 pixeles o superior

#### Entrada del instrumento de ECG

- Parámetros de medición: FC, intervalo P-R, duración P, duración QRS, intervalo O-T, -Tc, eje P. Eje QRS, Eje T. R(V5), S(V1), R(V5) +S(V1)
- Tipo de seguridad: Clase I. Tipo CF
- Cable: Estándar de 12 cables
- Vía de entrada: Protección de flotación y desfibrilación
- Corriente de fuga del paciente:<10uA
- Velocidad de muestreo: 1000Hz
- Conversión ND: 12 bits
- Respuesta en frecuencia:0,05Hz-150Hz(-3dB)
- Impedancia de entrada: \*SOM t
- Constante de tiempo: Constante de tiempo\*3,2s
- CMRR: > 60dB, > 100dB (Añadir filtro)
- Tensión de polarización duradera: +500mV
- Nivel de ruido: 0,515 pV p-p

# Accesorios



#### Protección contra la desfibrilación

#### Eliminar datos de honda

- Filtro de interferencia EMG: 25 Hz/35Hz (-3dB)
- Filtro de CA: 50 Hz/60Hz (20dB)

#### Impresión de resultados:

- Forma de grabación: Sistema de impresión térmica (8 puntos/mm)

SE508

- Papel de grabación. 80mm(W)x20m (L)
- Velocidad del papel: 6,25mm/s,12,5mm/s, 25mm/s, 50mm/s
- Elección de la sensibilidad: 2 5, 5,5,10,20, 40mm/mV estándar
- La sensibilidad es de 10mm/V+0,2mm/V

#### Alimentación:

- AC: 220V, 50Hz (110V, 60Hz)
- DC: 7.4V, Batería recargable de polímero de litio de 3700mAh
- 30 mediciones de ECG con una batería completamente cargada
- Carga completa de la batería: 4 horas

### Especificación de los fusibles

- 2pcs p5x200mm AC retraso de tiempo; T250mA/250Vsuministros de energía: 220a

- ECG-Sync paquete de software







Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.





( ) Add: A area, Second Floor, First Building, Tongkangfu Industrial Park, Yingrenshi Community, Shiyan Sub-district, Bao'an District, 518108 Shenzhen. PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA