


GRABADORA HOLTER DMS 300-3A HDMI

Grabadora Holter de 3 derivaciones



Características principales:

- Grabadora de Holter para múltiples días (hasta 5 días).
- ECG Standard de 3 Derivaciones (cables de 5 ó 7 electrodos).
-  La última tecnología de derivaciones DMS que utiliza sólo 3 electrodos y obtiene 6 derivaciones fáciles de interpretar, perfecto para el análisis del ST, el análisis de Onda-P y la detección de la arritmia.
- Frecuencia de muestreo: Lectura 4096Hz, escritura 128Hz.
- Memoria: 4GB.
- Dimensiones: 88mm x 55mm x 21mm.
- Peso: \leq 100 gramos.
- HDMI para aislamiento de artefactos.
- Certificados CE y FDA.
- Cables a salvo de desfibrilador (opcional).
- Interfaz de Alta Velocidad USB.
- Tiempo de reproducción de la grabación de Holter es menor de 30 segundos cada día.
- Alimentación de corriente: 1 batería alcalina AAA.
- Botón de eventos para grabación de eventos sintomáticos del paciente.

- Cable de aislamiento en reproducción USB para ver ECG en tiempo real.
- Intensidad del Circuito de Entrada: \leq 0.1 μ A.
- Impedancia de Entrada: \geq 2 M Ω .
- Nivel de Ruido: \leq 15 μ Vp-p.
- Voltaje de Polarización: Añade \pm 300mV al voltaje de polarización concurrente, el cambio en la sensibilidad no es mayor del \pm 5%.
- Respuesta en Frecuencia: 0.05Hz~60Hz (+0.4dB -3.0dB).
- CMRR: > 60dB.
- Fiabilidad digital con 2 años de garantía.

