

COMEN

COMEN Compartir con el Mundo



S5 Monitor desfibrilador

CE 1639



**Shenzhen Comen Medical Instruments Co., Ltd.**  
Add: Floor 10, Floor 11 and Section C of Floor 12 of Building 1A & Floor 1 to Floor 5  
of Building 2, FIYTA Timepiece Building, Nanhuan Avenue, Matian Sub-district,  
Guangming District, Shenzhen, Guangdong, 518106, P.R. China  
Tel: +86-755-2640 8879 Fax: +86-755-2643 1232 Website: en.comen.com E-mail: info@szcomen.com  
P/N: ES-S5-8P-20210528-V1.1



### Desfibrilación

Los modos de desfibrilación manual incluyen cardioversión sincrónica y desfibrilación asincrónica.

4 en 1

### Marcapaso

Con marcapaso a demanda y modo de marcapaso fijo, para pacientes con paro cardíaco y arritmia lenta grave aguda, el modo de marcapaso no invasiva in vitro es rápido, fácil de dominar, ahorrando tiempo y mejorando la tasa de éxito de recuperación.

### DEA

El modelo aplica algoritmo de análisis patentado, análisis automatizado y configuración conveniente para guiar al personal de emergencias a brindar desfibrilación y soporte vital básico.

### Monitor

Configuración estándar: Monitoreo de ECG de 5 derivaciones Configuraciones opcionales: SpO2, NIBP, PR y EtCO2 también están disponibles para el monitoreo continuo de los signos vitales del paciente.

# Desfibrilación rápida

## 1 perilla

El modo se puede cambiar entre desfibrilación manual, marcapaso y DEA. En la desfibrilación manual, el usuario puede completar la selección de energía en 1 segundo.

## 3s

Carga del desfibrilador a 200J y descarga en 3 segundos, el tiempo de rescate está totalmente garantizado.

## 3 pasos

Cumplir con la operación de desfibrilación (Selección de energía-Carga-Descarga).

# Emergencia & Transporte



## Certificado EN 1789

S5 diseñado para ambulancia y transporte de emergencia, después de rigurosas pruebas, obtuvo la certificación EN 1789.



## Compacto pero más ligero

El S5 tiene un diseño perfecto de desfibrilador/monitor de tamaño pequeño y liviano (hasta 5,6kg) para que sea fácilmente portátil en el entorno prehospitalario y hospitalario de manera efectiva.



## Mayor vida útil

Dos tipos de capacidad de batería, ambos proporcionan un rendimiento excelente, admiten una carga rápida de hasta 210 veces las descargas máximas y satisfacen los requisitos clínicos.



## Mejor protección

Con la protección de IP44, S5 ofrece un rendimiento confiable en una variedad de condiciones adversas.

# Tecnología BTE avanzada

Mayor eficiencia con tecnología de forma de onda exponencial truncada bifásica avanzada (BTE) y compensación automática de impedancia.

Selección de energía de hasta 360J, para pacientes con umbrales de desfibrilación altos, como infarto de miocardio, obesidad, alta impedancia, una mayor selección de energía indica una mayor tasa de éxito de la desfibrilación.

## Paletas Multifuncionales

### 1 para 2

Las paletas de electrodos se pueden dividir en unas grandes y pequeñas que pueden desfibrilar tanto para adultos como para pediátricos respectivamente.

### 1 par

La operación de desfibrilación se puede completar con un par de paletas de electrodos.