



Defi[®] 5

Desfibrilador externo automático



Micrófono
incorporado



Adulto
Niño



Memoria
incorporada



Función
bifásica



Infrarrojos



ECG Rec

Defi[®] 5

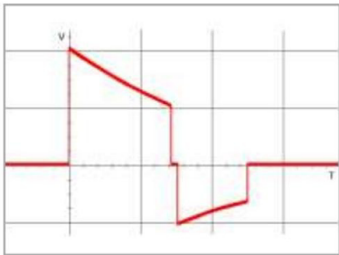
Desfibrilador externo automático

Características del producto



Desfibrilador externo automático Meditech:

- Curva exponencial truncada bifásica
- Energía 150. 150. 200J (8 segundos a 150J), 10 segundos a 200J)
- Procedimiento de desfibrilación en tres etapas
- Operación con dos botones
- Avisos LED visuales y de voz completos para el operador
- Entrega de energía bifásica
- Tiempo de análisis: 9 segundos
- Memoria de ECG: 5 horas
- Enlace infrarrojo para transferencia de datos (opcional)

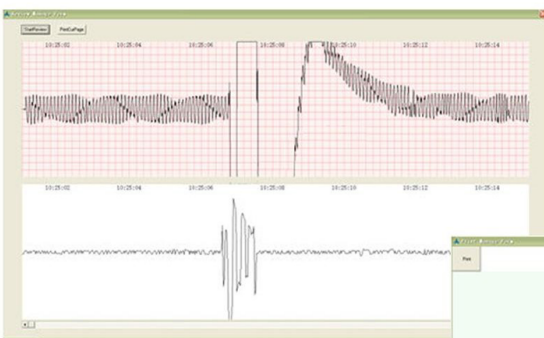


Tecnología bifásica:

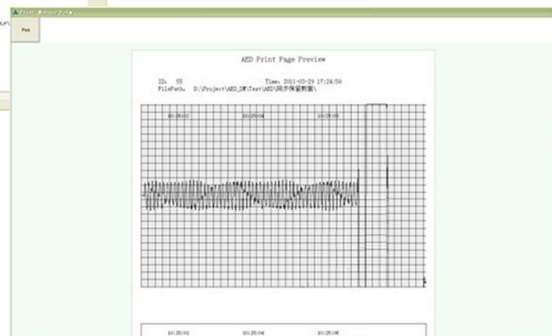
Forma de onda exponencial truncada (BTE) bifásica, con compensación de impedancia. Más eficaz con menos energía y menos daño cardíaco.

Software de almacenamiento del AD (opcional):

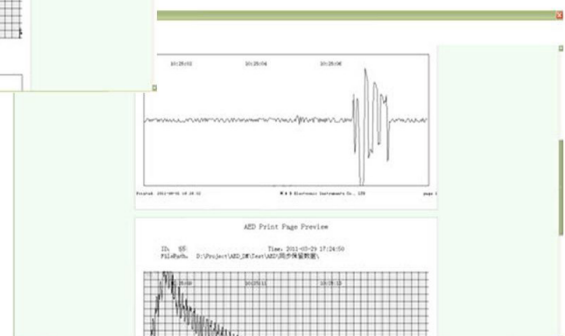
Se utiliza para respaldar el sistema de monitoreo superior del desfibrilador externo automático DEFI. Y admite la transferencia de datos de la memoria desde el sistema de control inferior de DEFI. Se utiliza para documentar eventos, mostrar ECG en tiempo real y formas de onda de instrucciones de voz. Visualización de instrucciones de voz e impresión de formas de onda seleccionadas.



Interfaz de reproducción de memoria



Vista previa de página de impresión 1



Vista previa de página de impresión 2

- Configuración del sistema
- Transmisión de los datos
- Gestión de casos
- Repetición de memoria
- Impresión

Defi[®]5

Desfibrilador externo automático

▼ Especificaciones del producto



Especificaciones del desfibrilador

Forma de onda de salida:	bifásico.
Secuencia de energía de salida:	150m 150, 200J.
Tiempo de carga:	200 a 2000.
Tiempo de análisis:	8 segundos a 150J / 10 segundos a 200J (batería nueva).
Desde el principio:	9 segundos.
Después de 6 descargas:	Menos de 30 segundos.
Consejos de audio:	Menos de 35 segundos.
Instrucciones visuales:	22 consejos de audio.
Operación:	LED.
Tensión máxima de salida:	Dos botones: encendido/apagado, Shock.
Precisión de la energía de salida:	1200 ± 50V.
Duración de la batería:	±15%15% en cualquier resistencia de 25 a 1750. 5 años.

Especificaciones del desfibrilador

Dimensiones:	303 x 216 x 89 mm.
Peso:	2.0 kg
Temperatura de funcionamiento:	0°C a 40°C
Humedad de funcionamiento:	Humedad relativa entre 30% y 95% (sin condensación).
Temperatura de almacenamiento (Sin Batería):	-20 °C a 55 °C.
Humedad de almacenamiento (Sin Batería):	Hasta 93% (sin condensación).

Aislamiento eléctrico

Fuente de alimentación:	El dispositivo funciona únicamente con la batería interna.
Conexiones eléctricas externas:	No hay dispositivos externos conectados al dispositivo.
Categoría de riesgo actual	Dispositivo con alimentación interna y parte de aplicación para el paciente BF Paciente BF segura para desfibrilador (según lo define el estándar IEC 60601-1)

■ Un paso más rápido para rescatar la vida



AED ordinario



AED Comen

Defi[®] 5

Desfibrilador externo automático

▼ Accesorios relacionados

► Estándar:

- Almohadilla AED (Adulto)

Diseñado para desfibrilación externa,
Estimulación no invasiva,
Cardioversión sincronizada,
y monitorización en adultos y
niños que pesen más de 0 kg (55 lbs).



- Batería

CR123A - 4X2 2.8Ah
12Volt not rechargeable
Battery



- Maletin AED



► Opciones:

- Almohadilla AED (Niños)

Diseñado para desfibrilación externa,
Estimulación no invasiva,
Cardioversión sincronizada,
y monitorización de niños que
pesan menos de 55 lb (20 kg) y más de 15 kg



Gabinete AED MDA-E13

Acero seleccionado de alta calidad.

TIPO Armario AED para uso interior	MODELO MDA-E13	COLOR Personalizado
MATERIAL Acero de alta calidad	USO Para almacenamiento de AED/material de primeros auxilios	TAMAÑO H40*W36*D18 cm
PESO 6 kg	LOGOTIPO Personalizado	



MEDITECH[®]_{EQ}

Meditech Equipment Co.,Ltd (Meditech Group)
Address: 140 Zhuzhou Rd, Qingdao ,
Shandong Province, P. R. C
Tel: (+86) 532 85832673
Fax: (+86) 532 81705331
Email: sales@meditech.cn
www.meditech.com.cn

Europe: (+44) 020 3239 3734
Email: UK@meditech.cn

USA : (+1) 509 588 7272
Email: US@meditech.cn

Middle East: (+2) 02 27740444
Email: Eg@meditech.cn

CE 0482

