



DEFIGARD 4000

Especificaciones técnicas del DEFIGARD 4000:

Desfibrilador:

Tipo de impulso de desfibrilación:

bifásico pulsado - MULTIPULSE BIOWAVE®

Desfibrilación a través de palas o electrodos de desfibrilación

Valores de energía: 2 a 200 J

Modo DESA; conmutación automática de la energía al conectar los electrodos de desfibrilación pediátricos

Marcapasos (opción):

Modos: Fijo, Demanda, Overdrive

Usando los mismos electrodos de desfibrilación.

ECG:

Entrada: Clase CF, para cables de paciente de 3 o 4 latiguillos (opción)

Derivaciones: I, II, III, aVR, aVL, aVF (según el cable de paciente conectado)

SpO₂ (opción):

- Máximo

- On/Off detección por cable

Alarmas:

Alarmas del sistema: Monitor, desfibrilador, batería, registro y memoria

Alarmas fisiológicas: ECG, SpO₂

Alarmas técnicas: todos los parámetros

Registro (opción):

Registrador térmico de 3 canales, papel dablado en Z, anchura 72 mm

Velocidad de impresión de gráficos: 25 mm/s

Modos de operación: Automático o manual

Impresión:

Curvas, mediciones, fecha y hora, alarmas

Memoria:

Memoria interna para un máximo de 13 horas de datos de ECG, o bien 500 eventos u 80 minutos de datos de ECG y registro de audio ó 500 eventos (duración, número de descargas, fecha y hora de las descargas) en modo DESA.

Alimentación eléctrica:

Alimentación eléctrica: 100-240 V, 50 / 60 Hz

Batería: Plomo ácido

Funcionamiento independiente de la red eléctrica:

4 h de monitorización o bien 100 descargas con energía máxima

Tiempo de carga: 4 h (80 %)

Control de nivel de la batería: Indicación de carga y descarga en pantalla

Dimensiones y peso:

Dimensiones (a x a x l) mm: 270 x 310 x 160 mm

Peso: 5,7 kg con todas las opciones, batería y palas

Las características técnicas y las imágenes pueden sufrir cambios sin previo aviso.



SCHILLER

The Art of Diagnostics