

DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO



DM 7000



CARDIOPECO
EQUIPAMIENTO MEDICO
WWW.CARDIOPECO.COM
CEL.: 11 4407 9344

DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DM 7000

Categoría	Especificación
Salida	Bifásica Exponencial Truncada
Secuencia de Energía	Adulto: 150J, 150J, 200J, 360J; Pediátrico: 50J, 50J, 100J
Tiempo de Carga	8 segundos a 150J; 4 segundos a 50J/100J; 10 segundos a 360J (Batería Nueva)
Tiempo de Análisis	9 segundos
El tiempo máximo desde el inicio del análisis de ritmo hasta la preparación para la descarga con una batería nueva	Menos que 30 segundos
Tiempo máximo de la iniciación del análisis del ritmo a la preparación para la descarga después de 6 descargas	Menos que 35 segundos
El tiempo máximo desde la primera conexión de la alimentación a la preparación para la descarga	Menos que 25 segundos
Avisos Audibles	20 avisos audibles
Avisos Visuales	Avisos LED; Auto prueba Automática
Controles	Dos Botones-Encendido/Apagado, Choque
Precisión de la Salida de Energía	+15% En cualquier impedancia de 25 a 175 Ω
Salida desactivada cuando la impedancia del paciente está fuera de los límites	20 Ω a 200 Ω



CARDIOPECO
EQUIPAMIENTO MEDICO
WWW.CARDIOPECO.COM
CEL.: 11 4407 9344

DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO DM 7000

BATERÍA

Numero de parte	CR123A-5x2
Recargable	15V d.c. 2.8 A.h.
Capacidad	100 descargas a 360 Joules o 120 descargas a 200Joules
Duración	10 años (5 años de almacenamiento + 5 años colocada) 5 años colocada (después de la instalación)

FÍSICA

Dimensiones	220x170x70 mm
Peso	1.5 Kg
Temperatura de Operación	0 grados centígrados a 40 grados centígrados
Humedad de Operación	Humedad relativa entre 30% y 95% (no-condensación)
Temperatura de Almacenamiento (sin batería)	-20 grados centígrados a 55 grados centígrados
Humedad de Almacenamiento (sin batería)	Arriba de 93% (no-condensación)



CARDIOPECO
EQUIPAMIENTO MEDICO
WWW.CARDIOPECO.COM
CEL.: 11 4407 9344