



ANVISA 81658400005

FICHA TÉCNICA

Peso	1Kg (com bateria e sem acessórios)
Dimensões	25,4 cm (A) x 22,2 cm (L) x 7,6 cm (P)
Indicador de Prontidão de Uso	1 x LED Vermelho e 1 x LED Verde
Indicador de bateria	Bargraph 5 Leds
Tipo de Display	LCD TFT de 7"
Resolução	800 x 400
Alto-Falante	Mensagens de instrução / Tons de alerta / Metrônomo RCP (100 batidas/min)

DESFIBRILAÇÃO

Forma de onda	Exponencial bifásica truncada
Protocolo de RCP configurável	Para ajustar de acordo com as diretrizes da Instituição ou Guidelines AHA/ERC

NÍVEIS DE SELEÇÃO DE ENERGIA DISPONÍVEIS

Modo Avançado Adulto	1J; 2J; 3J; 4J; 5J; 6J; 7J; 8J; 9J; 10J; 20J; 30J; 50J; 70J; 100J; 130J; 150J; 170J; 200J
Modo Avançado Pediátrico	1J; 2J; 3J; 4J; 5J; 6J; 7J; 8J; 9J; 10J; 20J; 30J; 50J; 70J; 100J
Modo Automático/configurável	30J; 50J; 70J; 100J; 130J; 150J; 170; 200J

CARREGAR ENERGIA

Tempo (para 150J)	≤ 4 segundos
Tempo (para 200J)	≤ 6 segundos

CARREGAR BATERIA

Entrada de Rede Elétrica	100-240V AC 43-63Hz
Consumo Máximo	1A/100VAC 0.5A/240VAC
Tensão de Saída	18V

CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura	0°C a 40°C
Umidade relativa	5 a 95%
Altitude	-500m a 4500m

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Temperatura	-20°C a 60°C
Umidade relativa	10 a 95%
Altitude	-500m a 1300m

