

HeartSave AED

- ✓ Defibrylacja na mokrych i metalowych powierzchniach
- ✓ Praca w ujemnych temperaturach
- ✓ Bezkosztowy tryb pediatryczny
- ✓ Przerwa w RKO: 7 sekund



PRIMEDIC™
Saves Life. Everywhere.

Dane techniczne

HeartSave AED



Defibrylacja	
Impuls	Dwufazowy, CCD
Energia	50J - 360J zgodnie z impedancją pacjenta
Przerwa w RKO	7 sekund
Detekcja artefaktów	TAK
Detekcja rozrusznika	TAK
Tryb pediatryczny	Wbudowany moduł pediatryczny lub elektrody Save Pads Mini
EKG	
Metoda	Eindhoven II
Impedancja pacjenta	23-200 Ohm
Częstość akcji serca	30-300 uderzeń / minutę
Elektrody	
Elektrody samoprzylepne	Bezdotykowe, wstępnie podłączone
Okres przydatności	36 miesięcy
Długość kabla	1,3m lub 2,0m
Aktywna powierzchnia	174 cm ²
Zarządzanie danymi	
Pamięć	wymienna karta pamięci CF 2GB
Nagrywanie danych/głosu	ok. 24 godzin
Oprogramowanie do odczytu danych	ECG Viewer, dane pacjenta, dźwięki otoczenia, dane systemowe
Zasilanie	
Bateria	Battery 6
Napięcie	15V
Pojemność	2,8 Ah
Żywotność	6 lat
Ilość wyładowań	200@360J
Warunki środowiskowe	
Warunki przechowywania	-20°C - 70°C
Warunki pracy	0°C - 50°C
Wytyczne	
Algorytm postępowania	Zgodny z AHA lub ERC 2010
Klasa bezpieczeństwa	IP55
Standardy	
IEC60601-1:1988+A1:1991+A2:1995 (Electrical Safety of Med. Electrical Devices)	
IEC60601-1-4:1996+A1:1999 (Programmable electrical medical systems)	
IEC60601-1-2:2001 (EMC standard)	
EN1789:2003 (Ambulance standard)	
IEC 60601-1-6:2004	
Odporny na upadek z 1m	
Dopuszczony do użytku w samolotach i śmigłowcach	
Wymiary	
Wysokość x szerokość x głębokość	25 cm x 28 cm x 9 cm
Waga bez baterii / z baterią	ok. 2kg / 2.5kg
Zawartość zestawu	
1 HeartSave AED, 1 bateria, 1 para elektrod SavePads, 1 karta pamięci, 1 CD z oprogramowaniem ECG Viewer, instrukcja obsługi w języku polskim, rękawiczki lateksowe, maseczka do sztucznego oddychania, maszynka do golenia, nożyczki. Opcjonalnie: uchwyt ścienny Wall Fixation	