

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Defibrylator AED iPAD SP1 wraz z tablicami i szkoleniem – 2 komplety

Specyfikacja:

- Defibrylacja Energia wyjściowa: Dorośli – 150 J, Dzieci – 50 J
- Czas ładowania i analizy po zakończeniu RKO: 6 sekund,
- Kształt fali: e-cube dwufazowa (ścięta wykładniczo)
- EKG Odprowadzenie EKG: II,
- Reakcja na częstotliwość: 1 Hz do 30 Hz,
- Zakres impedancji: 25 do 175

Polskie komunikaty głosowe. Możliwość wgrania ukraińskiego lektora

Czułość i specyfika:

- Spełnia wymogi ANSI/AAMI DF80

Przyciski kontrolne: Przycisk włączania/wyłączania, przycisk 'i-Button', przycisk wyładowania, przełącznik trybu defibrylacji pediatrycznej/dorosłych

Wyświetlacz LCD: Wyświetla status urządzenia, poziom naładowania baterii oraz status elektrod

Głośnik: Wydaje komendy głosowe, CU-SP1 analizuje poziom odgłosów otoczenia w trakcie pracy. W przypadku wysokiej głośności odgłosów z otoczenia, urządzenie automatycznie zwiększa głośność komend by były wyraźnie słyszalne.

Autotesty:

- Automatyczne: Test autodiagnostyczny dotyczący włączania/wyłączania, czasu pracy, testy dzienne, tygodniowe i miesięczne,
- Manualny: Test dotyczący zamontowania baterii (wykonany gdy użytkownik włoży baterię do odpowiedniego miejsca w urządzeniu),

Zasilanie:

- Rodzaj baterii: 12V DC, 4,2Ah LiMnO₂, jednorazowego użytku: Longlife
- Wydajność: Przynajmniej 200 wyładowań w przypadku nowej baterii lub 8 godzin pracy w temperaturze pokojowej, Przydatność do użycia w trybie standby (po włożeniu baterii): Przynajmniej 5 lat od daty produkcji jeżeli bateria jest przechowywana zgodnie z instrukcją.

Zakres temperatur:

- W trybie pracy: 0 stC ~ 43 stC
- W trybie przechowywania: -20 stC ~ 60 stC

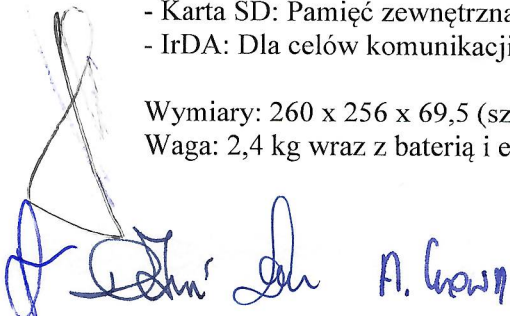
Elektrody:

- Elektrody dla dorosłych: Obszar elektrod: 120 cm², Długość kabla: 120 cm, Okres przydatności: do 30 miesięcy od daty produkcji;
- Elektrody dla dzieci (opcjonalne): Obszar elektrod: 46,43 cm², Długość kabla: 120 cm, Okres przydatności: do 24 miesięcy od daty produkcji

Przechowywanie i transfer danych:

- Wewnętrzna pamięć przechowywania danych: 5 osobnych operacji trwających do 3 godzin każda
- Karta SD: Pamięć zewnętrzna, dane można kopiować z pamięci wewnętrznej na kartę SD
- IrDA: Dla celów komunikacji z komputerem

Wymiary: 260 x 256 x 69,5 (szer. x dł. x wys.)
Waga: 2,4 kg wraz z baterią i elektrodami



A. Graw

Warunki środowiskowe:

- Tryb pracy: 0stC ~ 43stC, 5% ~ 95% (bez kondensacji)
- W trybie standby: 0stC ~ 43stC, 5% ~ 95% (bez kondensacji)
- Podczas transportu: -20stC ~ 60stC, 5% ~ 95% (bez kondensacji),

Upuszczenie: Odporne na upuszczenie z wysokości 1,2 metrów na dowolną powierzchnię

Standardy Klasa bezpieczeństwa:

- wg. DIN EN 60529: IP55,
- ESD: Spełnia normę EN 61000-4-2:2001,
- Interferencja elektromagnetyczna (EMI) (emisja promieniowania): Spełnia normę EN60601-1-2, metoda EN 55011:2007 + A2:2007, Grupa 1, Klasa B
- Interferencja elektromagnetyczna (EMI) (odporność): Spełnia normę IEC 60601-1-2, metoda EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 Poziom 3(10V/m 80MHz do 2500MHz)

Drgania:

- W trybie pracy: spełnia normę MIL-STD-810G Rys. 514.6E-1, losowo
- W trybie standby: spełnia normę MIL-STD-810G Rys. 514.6E-2, o zmiennej częstotliwości ('swept sine') (helikopter)

Zestaw tablic AED

Wykonane z wysokiej jakości, odpornego na ścieranie i warunki atmosferyczne spienionego PCV o grubości 2 mm tabliczki wskazujące kierunek ulokowania defibrylatora AED oraz sposób postępowania. Przejrzysta i estetyczna grafika w wyraźnych kolorach powoduje, że łatwo ją dostrzec i zinterpretować.

Na zestaw składają się następujące tablice:

algorytm postępowania przy reanimacji z AED

tablica informacyjna

4 tablice kierunkowe (dwie w lewo TK-W i dwie w prawo TK-E)

Przeszkolenie osób w dwóch podmiotach w wyznaczonym terminie i miejscu na terenie miasta Płocka. Termin szkolenia zostanie uzgodniony po dostawie defibrylatora.

Beata Pierzyńska
Ratca Prawny
Wa 3182

A collection of handwritten signatures and stamps at the bottom of the page. On the left, there is a large, stylized signature. To its right, there is a circular stamp containing the text 'Beata Pierzyńska', 'Ratca Prawny', and 'Wa 3182'. Further right, there are several more handwritten signatures and initials, including one that appears to be 'A. Kowalski'.