

Cena: 1 087,50 zł



Czym jest bateria do defibrylatora AED iPAD (ME PAD) CU SP1?

Bateria do defibrylatora AED iPAD (ME PAD) CU SP1 to dedykowany moduł zasilający przeznaczony do urządzeń ratowniczych tej serii. Odpowiada za dostarczanie energii niezbędnej do przeprowadzania analizy rytmu serca oraz generowania impulsów defibrylacyjnych. **Najważniejszym zadaniem baterii jest zapewnienie ciągłej gotowości operacyjnej defibrylatora**, co ma kluczowe znaczenie w działaniach ratowniczych.

Zastosowanie baterii do defibrylatora AED iPAD (ME PAD) CU SP1:

Produkt stosowany jest w defibrylatorach AED iPAD CU SP1 wykorzystywanych przez straż pożarną, służby ratownicze, instytucje publiczne oraz zakłady pracy. Zapewnia energię zarówno w trybie czuwania, jak i podczas prowadzenia akcji ratowniczej. **Kluczowe zastosowanie to utrzymanie defibrylatora w pełnej gotowości do natychmiastowego użycia** w przypadku nagłego zatrzymania krążenia.

Funkcje i zalety baterii do defibrylatora AED iPAD (ME PAD) CU SP1:

- **Wysoka wydajność energetyczna** - umożliwia wykonanie wielu analiz i wyładowań
- **Dedykowana kompatybilność** - pełna współpraca z modelami iPAD CU SP1
- **Długi okres eksploatacji** - ogranicza konieczność częstej wymiany
- **Łatwa instalacja** - szybka wymiana w warunkach operacyjnych
- **Odporność na warunki środowiskowe** - stabilna praca w różnych temperaturach
- **Niezawodność działania** - minimalizuje ryzyko utraty zasilania podczas akcji

Ograniczenia w użytkowaniu baterii do defibrylatora AED iPAD (ME PAD) CU SP1

Bateria przeznaczaco...

