

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/eaton-zasilacz-awaryjny-ups-9e-3000i-rack2u-p-214766.html>

## Eaton-zasilacz awaryjny UPS 9E 3000i Rack2U



Cena	<b>5 120,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIEATUPS0090</b>
Kod producenta	<b>9E3000IR</b>
Kod EAN	<b>3553340710353</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 240 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 220 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 / 60 Hz
- **Wydajność:** 91%
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,9
- **Współczynnik mocy wejściowej:** 0,99
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Układ:** Rack
- **Diody LED:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 31,3 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 608 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 96%
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Port USB:** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Mini-blok zacisków do zdalnego wyłączenia zasilania (RPO):** Tak

- 
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
  - **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
  - **Napięcie baterii:** 12 V
  - **Rodzaj baterii:** Akumulator kwasowo-ołowiowy
  - **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE

### Cechy:

- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 240 V
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 220 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 / 60 Hz
- **Wydajność:** 91%
- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,9
- **Współczynnik mocy wejściowej:** 0,99
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V

### Konstrukcja:

- **Układ:** Rack
- **Diody LED:** Tak
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Typ wyświetlacza:** LCD

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 31,3 kg
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 608 mm
- **Wysokość produktu:** 86,5 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 96%

### Dane opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB
- **Zestaw do montażu haków:** Tak

### Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 7 x gniazdo sieciowe
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Port USB:** Tak

- 
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
  - **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
  - **Interfejs szeregowy:** Tak
  - **Mini-blok zacisków do zdalnego wyłączenia zasilania (RPO):** Tak

**Bateria:**

- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Rodzaj baterii:** Akumulator kwasowo-ołowiowy

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.