

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/energenie-zasilacz-awaryjny-ups-avr-2000va-lcd-3x-c13-2x-schuko-usb-rj45-p-214741.html>



ENERGENIE ZASILACZ AWARYJNY UPS AVR 2000VA LCD, 3X C13, 2X SCHUKO, USB, RJ45

Cena	593,03 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ZSIEEEUPS0021
Kod producenta	EG-UPS-035
Kod EAN	8716309116602
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Krótkie spięcie, Nadmiernego rozładowania
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 220 V
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Przebieg falowy:** Sine/Square
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 12,9 kg
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 400 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Szerokość opakowania:** 300 mm
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Ilość gniazd sieciowych:** 5 x gniazdo sieciowe
- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Zimny start:** Tak

-
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 20 min
 - **Czas ładowania:** 8 h
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 8 min
 - **Prąd ładowania:** 0,5 A
 - **Kod produktu celnego (TARIC):** 8504408590
 - **Ostrzeżenia:** Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Krótkie spięcie, Nadmiernego rozładowania
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 295 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 220 V
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Przebieg falowy:** Sine/Square
- **Poziom hałasu:** 45 dB

Konstrukcja:

- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 12,9 kg
- **Szerokość produktu:** 220 mm
- **Głębokość produktu:** 400 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Szerokość opakowania:** 300 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel USB

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS

Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel

-
- **Wtyczka:** C14 panel
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Typ portu USB:** USB Typu B
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 5 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Ołowiowa (VRLA)
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Zimny start:** Tak
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 20 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 8 min
- **Prąd ładowania:** 0,5 A

Dane logistyczne:

- **Kod produktu celnego (TARIC):** 8504408590

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak