

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-do-rack-2-4kva-2400w-power-factor-1-0-lcd-epo-usb-online-p-214465.html>



Zasilacz awaryjny UPS do RACK 2.4kVA, 2400W, Power Factor 1.0, LCD, EPO, USB, On-line

Cena	1 372,79 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCROFDC
Kod producenta	52286
Kod EAN	5901878522869
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Moc rzeczywista:** 2000 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Alarm, Poziom naładowania
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 525 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Waga produktu:** 16 kg
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C
- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 1 x gniazdo sieciowe
- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Typy wyjść AC:** Schuko
- **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 1
- **Zimny start:** Tak
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Krótkie spięcie, Przeładowanie, Ochrona przez zbyt wysokim napięciem, Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Współczynnik mocy:** 1
- **Frekwencja wyjściowa:** 50 Hz
- **Moc rzeczywista:** 2000 W
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Poziom hałasu:** 50 dB

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Alarm, Poziom naładowania

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Głębokość produktu:** 525 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Waga produktu:** 16 kg

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -15 - 60 °C

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 620 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 1 x gniazdo sieciowe
- **Liczba wyjść typu F:** 2
- **Typy wyjść AC:** Schuko
- **Ilość zworek wyjściowych IEC:** 1

Bateria:

- **Zimny start:** Tak
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V