

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-750-r1u-rack-750va-p-214455.html>

Zasilacz UPS POWER WALKER VI 750 R1U (Rack; 750VA)



Cena	906,30 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRFP38
Kod producenta	VI 750 R1U
Kod EAN	4260074980394
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Częstotliwość wejściowa:** 45/55 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Moc rzeczywista:** 450 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,75 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 165 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rack
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Szerokość produktu:** 433 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Głębokość opakowania:** 317 mm
- **Szerokość opakowania:** 537 mm
- **Wysokość opakowania:** 150 mm
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
- **Port RS-232:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,4 min
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 8,7 min
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Napięcie baterii:** 6 V
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Cechy:

- **Częstotliwość wejściowa:** 45/55 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Moc rzeczywista:** 450 W
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,75 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 165 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Przebieg falowy:** Sinus

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Rack
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Pojemność stelaża:** 1U

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Waga produktu:** 8,6 kg
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Szerokość produktu:** 433 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 317 mm
- **Szerokość opakowania:** 537 mm
- **Wysokość opakowania:** 150 mm

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel USB

Porty i interfejsy:

- **Port RS-232:** 1
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel

Bateria:

- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,4 min
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 8,7 min
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Napięcie baterii:** 6 V

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000