

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-power-walker-vfi-3000-rmg-pf1-rack-twr-3000va-p-214551.html>

Zasilacz UPS POWER WALKER VFI 3000 RMG PF1 (Rack, TWR; 3000VA)



Cena	5 557,64 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFRKH
Kod producenta	VFI 3000 RMG PF1
Kod EAN	4260074979985
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Współczynnik mocy:** 0,99
- **Moc rzeczywista:** 3000 W
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Sieć
- **Poziom THD prądu wejściowego:** 1,6%
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 27,5 kg
- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Wysokość produktu:** 318 mm
- **Głębokość produktu:** 630 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 600 mm
- **Wysokość opakowania:** 200 mm
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port RS-232:** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
- **Port USB:** Tak

-
- **Liczba wyjść typu F:** 9
 - **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
 - **Interfejs SCSI:** RS-232
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10,1 min
 - **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Współczynnik mocy:** 0,99
- **Moc rzeczywista:** 3000 W
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Sieć
- **Poziom THD prądu wejściowego:** 1,6%
- **Przebieg falowy:** Sinus

Konstrukcja:

- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 27,5 kg
- **Szerokość produktu:** 190 mm
- **Wysokość produktu:** 318 mm
- **Głębokość produktu:** 630 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 600 mm
- **Wysokość opakowania:** 200 mm

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Wtyczka:** C14 panel
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port RS-232:** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typy wyjść AC:** C19 panel, C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Liczba wyjść typu F:** 9
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232

Bateria:

- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10,1 min
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania:** 3 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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