

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/power-walker-ups-on-line-vfi-3000-at-fr-4x-fr-terminal-out-usb-rs-232-lcd-epo-p-214694.html>



## POWER WALKER UPS ON-LINE VFI 3000 AT FR 4X FR+TERMINAL OUT, USB/RS-232, LCD, EPO

Cena	<b>2 044,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIPWAUPS0098</b>
Kod producenta	<b>VFI 3000 AT FR</b>
Kod EAN	<b>4260074982503</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3000 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Regulacja napięcia wyjściowego:**  $\pm 1\%$
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 208 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 80 V
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wysokość produktu:** 342 mm
- **Głębokość produktu:** 416 mm
- **Szerokość produktu:** 196 mm
- **Waga produktu:** 25,4 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 342 mm
- **Szerokość opakowania:** 294 mm
- **Obsługa modułu rozszerzenia:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Ilość komórek baterii:** 6
- **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:

### Cechy:

- **Współczynnik mocy:** 0,9
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3000 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Regulacja napięcia wyjściowego:**  $\pm 1\%$
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 208 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 40 - 70 Hz
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 80 V

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 342 mm
- **Głębokość produktu:** 416 mm
- **Szerokość produktu:** 196 mm
- **Waga produktu:** 25,4 kg

### Warunki pracy:

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

### Dane opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wysokość opakowania:** 342 mm
- **Szerokość opakowania:** 294 mm

### Porty i interfejsy:

- **Obsługa modułu rozszerzenia:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typ E / F
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

### Bateria:

- **Czas ładowania:** 4 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Ilość komórek baterii:** 6

### 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.