

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/powerwalker-vi-3000-rlp-technologie-line-interactive-3-kva-2700-w-8-x-gniazdo-sieciowe-p-214605.html>



## PowerWalker VI 3000 RLP Technologia line-interactive 3 kVA 2700 W 8 x gniazdo sieciowe

Cena	<b>3 103,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFRMT</b>
Kod producenta	<b>VI 3000 RLP</b>
Kod EAN	<b>4260074983807</b>

### Opis produktu

- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przetładowanie
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Wydajność (tryb on-line):** 98,8%
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,9
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Tryb ECO:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 165 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Częstotliwość wejściowa:** 45/65 Hz
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Diody LED:** Tak
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Waga produktu:** 18 kg
- **Głębokość produktu:** 610 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Głębokość opakowania:** 231 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20 kg
- **Szerokość opakowania:** 556 mm
- **Wysokość opakowania:** 550 mm
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **SmartSlot:** Tak
- **Port RS-232:** 1
- **Wtyczka:** C14 panel

- 
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
  - **Typ portu USB:** USB Typu B
  - **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
  - **Zimny start:** Tak
  - **Czas ładowania:** 4 h
  - **Prąd ładowania:** 6 A
  - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 9 min
  - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 2,5 min
  - **Napięcie baterii:** 12 V
  - **Pojemność baterii:** 9 Ah

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Liczba faz wyjściowych:** 1
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Liczba faz wejściowych:** 1
- **Wydajność (tryb on-line):** 98,8%
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,9
- **Moc rzeczywista:** 2700 W
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 3 kVA
- **Tryb ECO:** Tak
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Poziom hałasu:** 45 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 165 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Częstotliwość wejściowa:** 45/65 Hz
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 2U
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Stopień ochrony IP:** IP20
- **Układ:** Rackmount/Tower
- **Diody LED:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Szerokość produktu:** 438 mm
- **Waga produktu:** 18 kg
- **Głębokość produktu:** 610 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 231 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20 kg
- **Szerokość opakowania:** 556 mm
- **Wysokość opakowania:** 550 mm

### Porty i interfejsy:

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

- 
- **Port RS-232:** 1
  - **Wtyczka:** C14 panel
  - **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
  - **Typ portu USB:** USB Typu B

**Bateria:**

- **Liczba obsługiwanych baterii:** 6
- **Zimny start:** Tak
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Prąd ładowania:** 6 A
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 9 min
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 2,5 min
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 9 Ah