

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/powerwalker-vi-800-ms-fr-technologie-line-interactive-800-va-480-w-8-x-gniazdo-sieciowe-p-220106.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## PowerWalker VI 800 MS FR Technologia line-interactive 800 VA 480 W 8 x gniazdo sieciowe

Cena	<b>343,12 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFORK</b>
Kod producenta	<b>VI 800 MS FR</b>
Kod EAN	<b>4260074982688</b>

### Opis produktu

- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie, Nadmiernego rozładowania
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,8 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Moc rzeczywista:** 480 W
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 156 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kompaktowy
- **Diody LED:** Tak
- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Waga produktu:** 5,5 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 345 mm
- **Głębokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 146 mm
- **Wysokość opakowania:** 269 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,8 kg
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Port RS-232:** 1
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,1 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Prąd ładowania:** 1 A
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 1,2 min
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

---

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Przeładowanie, Nadmiernego rozładowania
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,8 kVA
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Moc rzeczywista:** 480 W
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Wartość znamionowa udaru energii:** 156 J
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Przebieg falowy:** Sinus

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kompaktowy
- **Diody LED:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 200 mm
- **Waga produktu:** 5,5 kg
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 345 mm

### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 425 mm
- **Szerokość opakowania:** 146 mm
- **Wysokość opakowania:** 269 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,8 kg

### Porty i interfejsy:

- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Port RS-232:** 1
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 8 x gniazdo sieciowe
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Typ portu USB:** USB Typu B

### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,1 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Prąd ładowania:** 1 A
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 1,2 min
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Napięcie baterii:** 12 V

### Dane logistyczne:

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