

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-800-stl-fr-800va-p-214537.html>

Zasilacz UPS POWER WALKER VI 800 STL FR (800VA)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 322,56 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | ZSIPWAUPS0052 |
| Kod producenta | VI 800 STL FR |
| Kod EAN | 4260074980745 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Wydajność:** 96,7%
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,8 kVA
- **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
- **Moc rzeczywista:** 480 W
- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 5 min
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,5 min
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 7,2 Ah
- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **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:

- **Wydajność:** 96,7%
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz

-
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 4 ms
 - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,8 kVA
 - **Frekwencja wyjściowa:** 50/60 Hz
 - **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 162 V
 - **Moc rzeczywista:** 480 W

Konstrukcja:

- **Rodzaj chłodzenia:** Pasywne
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 5 min
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,5 min
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Pojemność baterii:** 7,2 Ah

Pozostałe funkcje:

- **Wartość nominalna napięcia wyjściowego:** 230 V

Dane logistyczne:

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

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.