

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-1200-shl-fr-1200va-p-214463.html>

## Zasilacz UPS POWER WALKER VI 1200 SHL FR (1200VA)

Cena	<b>599,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFOYW</b>
Kod producenta	<b>VI 1200 SHL FR</b>
Kod EAN	<b>4260074976533</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Czas użytkowania (max):** 4 ms
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć, Telefon
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,2 kVA
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 23 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 50 / 60 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Auto-restart:** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Diody LED:** Tak
- **Waga produktu:** 8,9 kg
- **Wysokość produktu:** 195 mm
- **Szerokość produktu:** 139 mm
- **Wysokość opakowania:** 292 mm
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Głębokość produktu:** 365 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Zimny start:** Tak
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2

---

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Czas użytkowania (max):** 4 ms
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć, Telefon
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,2 kVA
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 23 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 50 / 60 Hz
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Auto-restart:** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus

### Konstrukcja:

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

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 8,9 kg
- **Wysokość produktu:** 195 mm
- **Szerokość produktu:** 139 mm
- **Wysokość opakowania:** 292 mm
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Głębokość produktu:** 365 mm

### Warunki pracy:

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

### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** Typu E
- **Liczba portów USB 2.0:** 1

### Bateria:

- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Zimny start:** Tak
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2