

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-2200-shl-fr-2200va-p-214804.html>



Zasilacz UPS POWER WALKER VI 2200 SHL FR (2200VA)

Cena	754,63 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	ZASPWAUPS0030
Kod producenta	VI 2200 SHL FR
Kod EAN	4260074976540
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 180 V
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Tak
- **Szerokość produktu:** 139 mm
- **Głębokość produktu:** 365 mm
- **Wysokość produktu:** 195 mm
- **Waga produktu:** 10,4 kg
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Wysokość opakowania:** 292 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typy wyjść AC:** IEC 320 C13, Typu E
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **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:

Szczegóły techniczne:

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

Cechy:

- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 50 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2,2 kVA
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 180 V
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 139 mm
- **Głębokość produktu:** 365 mm
- **Wysokość produktu:** 195 mm
- **Waga produktu:** 10,4 kg
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Wysokość opakowania:** 292 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
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Typy wyjść AC:** IEC 320 C13, Typu E
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania:** 6 h
- **Napięcie baterii:** 12 V

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.