

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/power-walker-ups-line-in-vi-2000-lcd-2000va-2x-schuko-2x-iec-c13-rj11-45-usb-lcd-p-214617.html>



POWER WALKER UPS LINE-IN VI 2000 LCD 2000VA 2X SCHUKO+2X IEC C13, RJ11/45, USB, LCD

Cena	873,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFONF
Kod producenta	VI 2000 LCD
Kod EAN	4260074972795
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Auto-restart:** Tak
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Nadmiernego rozładowania, Przeładowanie
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 2 ms
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Czas użytkowania (max):** 6 ms
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 1 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość produktu:** 397 mm
- **Wysokość produktu:** 205 mm
- **Waga produktu:** 12,1 kg
- **Głębokość produktu:** 146 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,1 kg
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 2
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Ładowanie w trybie wyłączonym:** Tak
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Czas ładowania:** 4 h

-
- **Zimny start:** Tak
 - **Wymiary opakowania (SxGxW):** 495 x 230 x 290 mm
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Cechy:

- **Auto-restart:** Tak
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Sieć
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Funkcje ochrony zasilania:** Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Nadmiernego rozładowania, Przeładowanie
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 2 ms
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 220 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 240 V
- **Czas użytkowania (max):** 6 ms
- **Moc rzeczywista:** 1200 W
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 1 Hz
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Automatyczna regulacja napięcia (AVR):** Tak
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 2 kVA

Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 397 mm
- **Wysokość produktu:** 205 mm
- **Waga produktu:** 12,1 kg
- **Głębokość produktu:** 146 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,1 kg

Porty i interfejsy:

- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość zwopek wyjściowych IEC:** 2

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Ładowanie w trybie wyłączonym:** Tak
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Zimny start:** Tak

Pozostałe funkcje:

-
- **Wymiary opakowania (SxGxW):** 495 x 230 x 290 mm

Dane logistyczne:

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