

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/power-walker-ups-line-in-vi-1000-lcd-1000va-2x-schuko-2x-iec-c13-rj11-45-usb-lcd-p-214554.html>



POWER WALKER UPS LINE-IN VI 1000 LCD 1000VA, 2X SCHUKO+2X IEC C13, RJ11/45, USB, LCD

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 540,59 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCRFPZU |
| Kod producenta | VI 1000 LCD |
| Kod EAN | 4260074972771 |
| PKWiU | 27.90.41.0 |

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przetładowanie
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 160 V
- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Słyszalny alarm:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Waga produktu:** 8 kg
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 146 mm
- **Głębokość produktu:** 350 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 9 kg
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Typy wyjść AC:** Typu F, C13 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Ilość komór baterii:** 2
- **Czas ładowania:** 4 h
- **Typ obsługiwanych baterii:** 12v / 7Ah
- **Wymiary opakowania (SxGxW):** 445 x 200 x 255 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 220 V

-
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
 - **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
 - **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
 - **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 160 V
 - **Moc rzeczywista:** 600 W
 - **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
 - **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
 - **Słyszalny alarm:** Tak

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 8 kg
- **Wysokość produktu:** 165 mm
- **Szerokość produktu:** 146 mm
- **Głębokość produktu:** 350 mm

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 9 kg

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Typy wyjść AC:** Typu F, C13 panel
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Ilość komórek baterii:** 2
- **Czas ładowania:** 4 h

Pozostałe funkcje:

- **Typ obsługiwanych baterii:** 12v / 7Ah
- **Wymiary opakowania (SxGxW):** 445 x 200 x 255 mm

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem., Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody., Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.