

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-bluewalker-powerwalker-vi-1000-csw-usv-ac-170-280-v-600-watt-1000-va-10-ah-usb-4x-p-251169.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Zasilacz awaryjny Bluewalker PowerWalker VI 1000 CSW - USV - AC 170-280 V - 600 Watt - 1000 VA 10 Ah - USB - 4x wyjście

Cena	818,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROSNX
Kod producenta	10121112
Kod EAN	4260074981780

Opis produktu

- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Wydajność:** 98%
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Współczynnik mocy:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** ± 1 Hz
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** $\pm 10\%$
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Tower
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość produktu:** 99 mm
- **Głębokość produktu:** 288 mm
- **Wysokość produktu:** 280 mm
- **Waga produktu:** 8,5 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Głębokość opakowania:** 378 mm
- **Szerokość opakowania:** 188 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 387 mm
- **Przewody:** Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Liczba wyjść typu F:** 4
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

-
- **Pojemność baterii:** 10 Ah
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Czas ładowania:** 8 h
 - **Ilość komór baterii:** 1
 - **Prąd ładowania:** 2,1 A
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Cechy:

- **Moc rzeczywista:** 600 W
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 10 ms
- **Wydajność:** 98%
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1 kVA
- **Poziom hałasu:** 40 dB
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 170 V
- **Współczynnik mocy:** 0,6
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 280 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** ± 1 Hz
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** $\pm 10\%$
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive

Konstrukcja:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 99 mm
- **Głębokość produktu:** 288 mm
- **Wysokość produktu:** 280 mm
- **Waga produktu:** 8,5 kg

Warunki pracy:

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

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 378 mm
- **Szerokość opakowania:** 188 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 8,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 387 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Liczba wyjść typu F:** 4
- **Porty modemu rj-11:** 1
- **Typy wyjść AC:** Typu F
- **Interfejs SCSI:** RJ-45
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 10 Ah
- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Ilość komórek baterii:** 1
- **Prąd ładowania:** 2,1 A

Dane logistyczne:

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