

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/powerwalker-vi-500-r1u-technologie-line-interactive-0-5-kva-300-w-4-x-gniazdo-sieciowe-p-214663.html>



PowerWalker VI 500 R1U Technologia line-interactive 0,5 kVA 300 W 4 x gniazdo sieciowe

Cena	707,24 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAIWN
Kod producenta	VI 500 R1U
Kod EAN	4260074980387

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 45/55 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 165 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,5 kVA
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Moc rzeczywista:** 300 W
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Rack
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Waga produktu:** 7,6 kg
- **Szerokość produktu:** 433 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Wysokość opakowania:** 150 mm
- **Szerokość opakowania:** 537 mm
- **Głębokość opakowania:** 317 mm
- **Przewody:** Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Port RS-232:** 1
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,8 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 6 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10,3 min
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 230 V
- **Częstotliwość wejściowa:** 45/55 Hz
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 165 V
- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 290 V
- **Współczynnik mocy wyjściowej:** 0,6
- **Przebieg falowy:** Sinus
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 0,5 kVA
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 10%
- **Regulacja częstotliwości wyjściowej:** 0.5 Hz
- **Topologia UPS:** Technologia line-interactive
- **Funkcje ochrony zasilania:** Przeładowanie
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 230 V
- **Moc rzeczywista:** 300 W

Konstrukcja:

- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Układ:** Rack
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pojemność stelaża:** 1U

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Głębokość produktu:** 216 mm
- **Waga produktu:** 7,6 kg
- **Szerokość produktu:** 433 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 150 mm
- **Szerokość opakowania:** 537 mm
- **Głębokość opakowania:** 317 mm

Zawartość opakowania:

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

Porty i interfejsy:

- **Port RS-232:** 1
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 0,8 min
- **Czas ładowania:** 8 h
- **Pojemność baterii:** 7 Ah
- **Napięcie baterii:** 6 V
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 2
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10,3 min

Dane logistyczne:

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

