

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/powerwalker-vfi-1500-cg-pf1-podwojnej-konwersji-online-1-5-kva-1500-w-4-x-gniazdo-sieciowe-p-229643.html>

BRAK
ZDJĘCIA



PowerWalker VFI 1500 CG PF1 Podwójnej konwersji (online) 1,5 kVA 1500 W 4 x gniazdo sieciowe

Cena	2 005,49 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFROP
Kod producenta	10120546
Kod EAN	4260074979923

Opis produktu

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Poziom THD prądu wejściowego:** 1,6%
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Współczynnik mocy:** 0,99
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Wydajność:** 89%
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Sieć
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD
- **Głębokość produktu:** 397 mm
- **Waga produktu:** 14,6 kg
- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Wysokość produktu:** 221 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Głębokość opakowania:** 472 mm
- **Wysokość opakowania:** 325 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16 kg
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** C13 panel

-
- **Port USB:** Tak
 - **Wtyczka:** C14 panel
 - **Interfejs szeregowy:** Tak
 - **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe
 - **Napięcie baterii:** 12 V
 - **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10,3 min
 - **Liczba obsługiwanych baterii:** 3
 - **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
 - **Pojemność baterii:** 9 Ah
 - **Czas ładowania:** 3 h
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85078000
 - **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z chemikaliami w baterii., Zapewnij odpowiednią wentylację podczas instalacji i użytkowania., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika - produkt wymaga specjalnej utylizacji.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne):** 300 V
- **Poziom THD prądu wejściowego:** 1,6%
- **Współczynnik szczytu:** 3:1
- **Częstotliwość wejściowa:** 40/70 Hz
- **Awaryjne wyłączenie zasilania:** Tak
- **Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne):** 240 V
- **Poziom THD prądu wyjściowego:** 2%
- **Maksymalna możliwa do konfiguracji moc:** 1,5 kVA
- **Topologia UPS:** Podwójnej konwersji (online)
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Współczynnik mocy:** 0,99
- **Moc rzeczywista:** 1500 W
- **Poziom hałasu:** 50 dB
- **Napięcie operacyjne wejścia (minimalne):** 110 V
- **Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne):** 200 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego:** 1%
- **Wydajność:** 89%
- **Funkcje ochrony przed przepięciami:** Faks, Modem, Sieć

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj chłodzenia:** Aktywne
- **Układ:** Tower
- **Typ wyświetlacza:** LCD

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 397 mm
- **Waga produktu:** 14,6 kg
- **Szerokość produktu:** 145 mm
- **Wysokość produktu:** 221 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Płyta ze sterownikami:** Tak
- **Szerokość opakowania:** 230 mm
- **Głębokość opakowania:** 472 mm
- **Wysokość opakowania:** 325 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16 kg
- **Karta gwarancyjna:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Kabel mocy wejściowy, Kabel mocy wyjściowy, Kabel USB
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Złącze Emergency Power Off (EPO):** Tak
- **Interfejs SCSI:** RS-232
- **Typy wyjść AC:** C13 panel
- **Port USB:** Tak
- **Wtyczka:** C14 panel
- **Interfejs szeregowy:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 4 x gniazdo sieciowe

Bateria:

- **Napięcie baterii:** 12 V
- **Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia:** 10,3 min
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 3
- **Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu:** 3 min
- **Pojemność baterii:** 9 Ah
- **Czas ładowania:** 3 h

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z chemikaliami w baterii., Zapewnij odpowiednią wentylację podczas instalacji i użytkowania., Nie wyrzucaj do zwykłego śmietnika - produkt wymaga specjalnej utylizacji.