



# UPS RACK POWERWALKER VFI 3000 RMG PF1 ON-LINE 3000VA 8X IEC C13 USB-B RS-232 LCD 2U

Indeks: 57436 Producent: POWER WALKER Kod producenta: VFI 3000 RMG PF1

Cena: **4,824.48 zł**

## Opis

### Zasilacz awaryjny UPS Power Walker On-Line 3000VA, 8x IEC, USB, RS-232, LCD, Rack 19"/Tower

- **Producent** POWER WALKER
- **Opis ogólny** UPS Power Walker On-Line 3000VA, 8x IEC, USB, RS-232, LCD, Rack 19"/Tower
- **Architektura UPSa** On-line (podwójna konwersja)
- **Typ obudowy** Rack / Tower
- **Moc pozorna** 3000 VA
- **Moc czynna** 3000 W
- **Czas pracy przy obciążeniu 100%** 4.0 min
- **Czas pracy przy obciążeniu 80%** 0.0 min
- **Czas pracy przy obciążeniu 50%** 11.0 min
- **Czas ładowania [h]** 3.0
- **Czas przełączania** 0 ms
- **Liczba gniazd wyjściowych** 8
- **Rodzaj akumulatora** 12V / 9Ah
- **Zabezpieczenie przed udarem prądowym** tak
- **Zabezpieczenie przed przeciążeniem** tak
- **Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR)** Nie
- **Filtracja napięcia**
- **Kable w zestawie**
- **Zimny start** Nie
- **Kształt napięcia wyjściowego** Sinusoida
- **Interfejs komunikacyjny** RS232 lub USB
- **Wspierane systemy operacyjne** Windows/Linux/Unix
- **Dołączone oprogramowanie** ViewPower
- **Kolor obudowy** Czarny (Black)
- **Wymiary [G x S x W] (mm)** 630 x 438 x 88
- **Waga (kg)** 32.240
- **Informacje dodatkowe** Zasilacze awaryjne PowerWalker VFI 1000 – 3000 z serii RMG PF1 są
- **Informacje dodatkowe** profesjonalnymi urządzeniami, służącymi do zastosowań komercyjnych,
- **Informacje dodatkowe** posiadający współczynnik mocy (Power Factor – PF = 1.0), oraz bardzo
- **Informacje dodatkowe** wydajną ładowarkę z regulowanym natężeniem. Szerokie zakresy obsługiwanych
- **Informacje dodatkowe** napięć wejściowych jak i częstotliwości, umożliwiają urządzeniu działanie
- **Informacje dodatkowe** nawet w niestabilnych sieciach, oraz zapewniają wsparcie generatora prądu
- **Informacje dodatkowe** AC. Dostępnych jest wiele akcesoriów, w tym moduły bateryjne, moduły

- **Informacje dodatkowe** komunikacyjne, które znacznie zwiększają funkcjonalność UPSa oraz
- **Informacje dodatkowe** zapewniają dłuższy czas podtrzymania. System może być monitorowany lokalnie
- **Informacje dodatkowe** za pomocą panelu LCD, lub też zdalnie za pośrednictwem oprogramowania
- **Informacje dodatkowe** PowerWalker ViewPower. Dzięki niewielkiej konstrukcji UPS potrzebuje
- **Informacje dodatkowe** jedynie 2U cennej przestrzeni w szafie rack. UPS może być zamontowany
- **Informacje dodatkowe** w szafie rack 19 " lub po prostu leżeć na powierzchni płaskiej (jak modele
- **Informacje dodatkowe** Tower).
- **Informacje dodatkowe** Obsługiwane systemy operacyjne: Win. 98; Win. 2000; Win. XP; Win. Vista;
- **Informacje dodatkowe** Win. 7; Win. 8; MAC; Linux; FreeBSD; Solaris
- **Informacje dodatkowe** Gniazda wyjściowe: IEC C13 (10A)x8
- **Informacje dodatkowe** Gniazdo rozszerzeń: Tak
- **Informacje dodatkowe** Awaryjne wyłączenie (EPO): Tak
- **Informacje dodatkowe** Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe: Tak
- **Informacje dodatkowe** Zalecana temperatura otoczenia [°C]: od 0 do 40
- **Informacje dodatkowe** Zalecana wilgotność otoczenia [%]: od 20 do 90
- **Informacje dodatkowe** Zakres napięcia wejściowego [V]: od 110 do 300
- **Informacje dodatkowe** Zakres częstotliwości wejściowej [Hz]: od 45 do 66
- **Informacje dodatkowe** Regulacja napięcia wyjściowego [%]: +/- 1
- **Informacje dodatkowe** Częstotliwość wyjściowa [Hz]: 50
- **Informacje dodatkowe** Regulacja częstotliwości wyjściowej [Hz]: +/- 0,1

## Parametry

<b>Producent</b>	PowerWalker
<b>Kod producenta</b>	VFI 3000 RMG PF1
<b>EAN</b>	4260074979985
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	32.24
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Waga produktu</b>	27.5