

Power Walker VFI 3000 LCD to najwyższej jakości UPS On-Line charakteryzujący się czystą falą sinusoidalną i wysokim współczynnikiem mocy wyjściowej 0.9. Oferuje on pełną ochronę dla serwerów, switchy, centrali telefonicznych, kamer IP. Jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań przemysłowych.

- 3000VA On-Line UPS
- Prawdziwa podwójna konwersja
- Czysta fala sinusoidalna o współczynniku mocy wyjściowej 0.9
- 6x IEC C13, RJ-11/RJ-45 (in/out)
- Programowalne gniazda ICE C13 – 3 gniazda
- Port komunikacyjny USB/RS-232
- Ochrona przeciwprzepięciowa RJ-11/RJ-45
- Wbudowany wyświetlacz LCD
- Oprogramowanie do monitorowania pracy UPS - ViewPower Software - w języku Polskim
- Szeroki zakres dopuszczalnego napięcia wejściowego (110-300VAC)
- Funkcja EPO (Emergency power off)
- Skrócony czas ładowania

Oprogramowanie: ViewPower

- Możliwość kontrolowania i monitorowania wielu jednostek UPS z sieci lokalnej i Internetu
- Wykresy analizy mocy, statystyki zdarzeń, eksport historii danych
- Wykres danych UPS w czasie rzeczywistym (napięcie, częstotliwość, poziom obciążenia, poziom naładowania baterii)
- Bezpieczne wyłączenie systemu i ochrona danych przed awarią zasilania
- Powiadomienia za pomocą dźwięków systemowych, e-mail, SMS, do wszystkich komputerów w sieci LAN
- Harmonogram włączenia/wyłączenia, test baterii, programowana kontrola gniazda, kontrola alarmów dźwiękowych.
- Ochrona dostępu hasłem, dostęp zdalny i zarządzanie
- Obsługa wielu języków: Angielski, Chiński, Francuski, Niemiecki, Hiszpański, Rosyjski, Portugalski, Ukraiński, Włoski, Polski, Czeski, Turecki
- System operacyjny: Windows/MAC/Linux/Unix szczegóły pod adresem:
<http://www.powerwalker.com/viewpower.html>

Opcjonalne akcesoria:

- Menedżer SNMP: 10120505
- Karta AS/400: 10120515
- Pakiet baterii (Battery Pack): 10120511, 10120575, 10120585

Moc pozorna	3000 VA
Pojemność baterii	9 Ah
Napięcie baterii	12 V
Moc	2700 W
Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu	13.2 min
Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu	5.3 min
Napięcie wejściowe	230 VAC
Zakres napięcia wejściowego	110 - 300 VAC

Zakres częstotliwości wejściowej	40 - 70 Hz
Napięcie wyjściowe	230 V
Częstotliwość wyjściowa	50 Hz
Gniazda wyjściowe	IEC C13 (10A)x6
Postać fali	Sinusoida
Liczba baterii	6
Waga baterii	13.8 kg
Czas ładowania baterii	4 H
Gniazdo rozszerzeń	Tak
Liczba gniazd rozszerzeń	1
Awaryjne wyłączenie (EPO)	Tak
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	Tak
Kontrola wentylacji	Nie
Poziom hałasu	45 dB
Zalecana temperatura otoczenia	0 - 40 °C
Zalecana wilgotność otoczenia	20 - 90 %
Maksymalny czas przełączania	4 ms
Czas transferu	0 - 0 ms
Złącza	USB 2.0, RS-232
Oprogramowanie	ViewPower
Kolor	Czarny
Obsługiwane systemy operacyjne	Win. 98, Win. 2000, Win. XP, Win. Vista, Win. 7, Linux, MAC, FreeBSD, Solaris, Win. 8
Szerokość	190 mm
Wysokość	318 mm
Długość	421 mm