

# UPS PW VI2000 PSW



Specjalnie zaprojektowana seria UPSów Line-interactive z czystą falą sinusoidalną. Idealnie nadają się do awaryjnego zasilania komputerów/serwerów wyposażonych w zasilacz z aktywnym PFC (APFC). UPSy te nadają się również do wykorzystania przy piecach gazowych, instalacjach centralnego ogrzewania, systemach instalacji solarnych, pompach indukcyjnych, akwariach, terrariach, bramach garażowych, urządzeniach biurowych i innych.

## Parametry:

- 2000VA Line-Interactive UPS z czystą falą sinusoidalną
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe 6x IEC, RJ-11, RJ-45
- Złącze USB dołączone oprogramowanie
- Wyświetlacz LCD
- Stabilizator napięcia (AVR)
- Inteligentna ładowarka krótki czas ładowania
- Automatyczny restart po przywróceniu zasilania AC
- Ładowanie w trybie wyłączonym
- Funkcja zimnego startu

**Cechy produktu:**

Moc pozorna	2 000 VA
Pojemność baterii	10 Ah
Napięcie baterii	12 V
Moc	1 400 W
Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu	5,50 min
Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu	0,60 min
Napięcie wejściowe	230 VAC
Zakres napięcia wejściowego	162 - 290,00 VAC
Zakres częstotliwości wejściowej	50 - 60,00 Hz
Napięcie wyjściowe	230 V
Regulacja napięcia wyjściowego	+/- 10 %
Częstotliwość wyjściowa	50 Hz
Regulacja częstotliwości wyjściowej	+/-1 Hz
Gniazda wyjściowe	IEC C13 (10A)x6
Postać fali	Sinusoida
Liczba baterii	2
Waga baterii	5,10 kg
Czas ładowania baterii	6 H
Gniazdo rozszerzeń	Nie
Awaryjne wyłączenie (EPO)	Nie
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	Tak
Zalecana temperatura otoczenia	0 C
Zalecana wilgotność otoczenia	0%
Maksymalny czas przełączania	6 ms
Złącze	USB 2.0
Oprogramowanie	ViewPower
Kolor	Czarny
Obsługiwane systemy operacyjne	Win. 98 , Win. 2000 , Win. Millenium , Win. XP , Win. Vista , Win. Vista 64bit , Win. 7 , Win. 7 64bit , Win. 8 , Win. 8 64bit , Linux , FreeBSD , Solaris
Szerokość	146 mm
Wysokość	205 mm
Długość	397 mm

