



## UPS LINE-INTERACTIVE 2200VA 2X 230V PL + 2X IEC OUT, RJ11/RJ45 IN/OUT, USB, LCD

Indeks: 7228 Producent: PowerWalker Kod producenta: VI 2200 SHL FR

Cena: **878.55 zł**

### Opis

## UPS POWERWALKER LINE-INTERACTIVE 2200VA 2X 230V PL + 2X IEC OUT, RJ11/RJ45 IN/OUT, USB, LCD

Producent: PowerWalker

Power Walker VI 2200 to UPS Line-Interactive zapewniający kompleksową ochronę i wysoką wydajność, przy zachowaniu małych rozmiarów i korzystnej ceny. UPS może być automatycznie uruchamiany bez zasilania sieciowego, dzięki funkcji "Zimny Start". Dodatkowo, UPS wyposażono w 2 porty RJ-11/RJ-45 stanowiące zabezpieczenie przeciwprzepięciowe dla linii telefonicznej oraz stabilizator napięcia AVR. UPS ten zapewni czyste i stabilne zasilanie podłączonego sprzętu, dzięki temu to idealne rozwiązanie dla każdego domu lub małego biura. - 2200VA Line-Interactive UPS - 2x gniazdo 230V, 2x IEC C13, 2x RJ-11/RJ-45 (in / out) - Wyświetlacz LCD - Skrócony czas ładowania - Zabezpieczenie przed przeładowaniem, rozładowaniem, zwarcie i przegrzaniem. - Doskonałe mikroprocesorowe sterowanie gwarantujące wysoką niezawodność - Wbudowany układ stabilizacji napięcia AVR - Symulowana sinusoida - Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego - Ładowanie w trybie wyłączonym - Funkcja "zimnego startu" - Port komunikacyjny USB - Oprogramowanie do monitorowania pracy UPS - WinPower - w języku Polskim - Ochrona przeciwprzepięciowa RJ-11/RJ-45 - Funkcja oszczędzania energii - W zestawie z kablem USB - Diody LED sygnalizujące pracę UPSa

- **Długość** 365 mm
- **Szerokość** 139 mm
- **Wysokość** 195 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne** Windows 98 Windows 2000 Windows XP Windows Vista Windows 7 Linux MAC FreeBSD Solaris Windows 8
- **Złącza** RJ-11 RJ-45 USB Typ-B
- **Moc** 1200 W
- **Moc pozorna** 2200 VA
- **Napięcie wejściowe** 230 V
- **Zakres napięcia wejściowego** 170 - 280 V
- **Zakres częstotliwości wejściowej** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wyjściowe** 230 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego** +/- 10 %
- **Regulacja częstotliwości wejściowej** +/-1 Hz
- **Postać fali (podczas pracy na baterii)** Modyfikowana sinusoida
- **Liczba baterii** 2
- **Czas ładowania baterii** 4 h
- **Gniazdo rozszerzeń** Nie
- **Kolor** Czarny

- **Zalecana temperatura otoczenia** 0 - 40 °C
- **Zalecana wilgotność otoczenia** 0 - 90 %
- **Maksymalny czas przełączania** 8 ms
- **Oprogramowanie** WinPower
- **Częstotliwość wyjściowa** 50 Hz
- **Pojemność baterii** 9 Ah
- **Napięcie baterii** 12 V
- **Waga baterii** 4.6 kg
- **Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu** 5 min
- **Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu** 0.5 min
- **Czas transferu** 4 - 8 ms
- **Zabezpieczenia** Przeciwpzepięciowe
- **Poziom hałasu** 45 dB
- **Funkcje** Automatyczna regulacja napięcia (AVR)
- **Typ obudowy** Desktop
- **Zakres napięcia wyjściowego** 230 - 230 V
- **Sprawność urządzenia** 95 %
- **Technologia wykonania** VI
- **PowerFactor** 0.55
- **Waga** 10.2 kg
- **Typ gniazda** IEC C13 Typ E
- **Liczba gniazd** 4
- **Sygnalizacja pracy** LCD
- **Złącze modułu bateryjnego** Nie
- **Napięcie szeregu baterii** 24 V

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	10121003
<b>Producent</b>	PowerWalker
<b>EAN</b>	4260074976540
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	11.9