

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-power-walker-line-interactive-2200va-2x-230v-pl-2x-iec-out-rj11-rj45-in-out-usb-p-12018.html>



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

Cena brutto	<b>749,99 zł</b>
Cena netto	<b>609,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AUPWRL2W0000002</b>
Kod producenta	<b>VI 2200 SH FR</b>
Kod EAN	<b>4260074975123</b>
Moc czynna (W)	<b>1200</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Czas transferu (maks.)	<b>8</b>
Napięcie	<b>12</b>
Architektura UPS-a	<b>line-interactive</b>
Typ obudowy	<b>Tower (UPS)</b>
Pojemność akumulatora	<b>9</b>
Liczba akumulatorów	<b>2</b>
Liczba faz na wejściu	<b>1 (230V)</b>
Czas ładowania	<b>6</b>
Porty zasilania wy.	<b>2 x typ C/E</b>
Porty zasilania we.	<b>IEC-C14</b>
Oprogramowanie	<b>WinPower</b>
Moc pozorna	<b>2200 VA</b>
Zabezpieczenia / filtry	<b>Przeciwprzepięciowe</b>
Funkcje specjalne	<b>- Skrócony czas ładowania- Doskonałe mikroprocesorowe sterowanie gwarantujące wysoką niezawodność- Wbudowany układ stabilizacji napięcia AVR- Symulowana sinusoida- Automatyczny restart po przywróceniu zasilania</b>
Złącza	<b>RJ-11</b>
Wymagania środowiskowe	<b>- Zalecana temperatura otoczenia 0 - 40 stopni C- Zalecana wilgotność otoczenia 0 - 90 %</b>
Waga	<b>10.2</b>
Akcesoria w zestawie	<b>- PowerWalker VI 2200- Przewód zasilający- Przewód IEC- Kabel</b>

	<b>USB- Oprogramowanie na CD- Instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>365 x 139 x 195 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>- Moc 1100W- Napięcie wejściowe: 230 VAC- Zakres napięcia wejściowego: 170 - 280 VAC- Zakres częstotliwości wejściowej: 50- 60 Hz- Napięcie wyjściowe: 230 V- Regulacja napięcia wyjściowego: +/- 10 %-</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

## Opis produktu

**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, funkcję oszczędzania energii - "Tryb Eco", oraz stabilizator napięcia AVR.

UPS ten zapewni czyste i stabilne zasilanie podłączonego sprzętu, dzięki temu to idealne rozwiązanie dla każdego domu lub małego biura.

Link do specyfikacji: [http://web.impakt.com.pl/Z13529\\_31179.pdf](http://web.impakt.com.pl/Z13529_31179.pdf)