

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ups-line-interactive-2200va-2x-230v-pl-2x-iec-out-rj11-rj45-in-out-usb-lcd-p-314123.html>



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

Cena brutto	770,99 zł
Cena netto	626,82 zł
Numer katalogowy	AUPWRL2W0000012
Kod producenta	VI 2200 LCD
Kod EAN	4260074976540
Gwarancja	24 mc.
Czas transferu (maks.)	8
Czas przełączenia (maks.) (Hold-up time)	8
Napięcie	230
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	9
Liczba akumulatorów	2
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	0.5
Czas ładowania	6
Porty zasilania wy.	2 x IEC-C13
Oprogramowanie	WinPower
Moc pozorna	2200 VA
Zabezpieczenia / filtry	Termiczne (OTP)
Złącza	RJ-45 (LAN)
Wymiary	195 x 365 x 139 mm.
Pozostałe parametry	- Postać fali: Modyfikowana sinusoida- Regulacja częstotliwości wyjściowej: +/-1 Hz
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Moc czynna (W)	1200

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 oraz stabilizator napięcia AVR.

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

Główne cechy:

- 2200VA Line-Interactive UPS
- 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
- Funkcja oszczędzania energii
- W zestawie z kablem USB
- Diody LED sygnalizujące pracę UPSa