

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-power-walker-line-interactive-650va-2x-schuko-rj11-usb-lcd-p-245696.html>



## Zasilacz awaryjny UPS Power Walker Line-Interactive 650VA 2x Schuko, RJ11, USB, LCD

Cena	<b>275,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INC-UPPWUZBE0770</b>
Kod producenta	<b>VI 650 SHL</b>
Kod EAN	<b>4260074976472</b>

### Opis produktu

#### Parametry

- **Architektura UPSa:** Line-interactive
- **Typ obudowy:** Tower
- **Moc pozorna:** 650 VA
- **Moc czynna:** 360 W
- **Czas pracy przy obciążeniu 100%:** 0.1 min
- **Czas pracy przy obciążeniu 50%:** 6.0 min
- **Czas ładowania [h]:** 6.0
- **Czas przełączania:** 8 ms
- **Liczba gniazd wyjściowych AC:** 2
- **Rodzaj akumulatora:** 12V/7Ah
- **Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR):** Tak
- **Kable w zestawie:** kabel USB
- **Zimny start:** Tak
- **Kształt napięcia wyjściowego:** Symulowana sinusoida
- **Ochrona modem/sieć:** RJ-11
- **Interfejs komunikacyjny:** USB 2.0
- **Dołączone oprogramowanie:** WinPower
- **Kolor obudowy:** Czarny (Black)
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 290x100x143
- **Informacje dodatkowe:** Power Walker VI 650 SE LCD 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, stanowiące zabezpieczenie przeciwprzepięciowe dla linii telefonicznej oraz, Regulacja napięcia wyjściowego [%]: +/- 10, Czas transferu [ms]: od 4 do 8, Zalecana temperatura otoczenia [°C]: od 0 do 40, Zalecana wilgotność otoczenia [%]: od 0 do 90, Zakres napięcia wejściowego [VAC]: od 170 do 280, - Oprogramowanie do monitorowania pracy UPS - WinPower - w języku Polskim, - Ochrona przeciwprzepięciowa RJ-11, - Funkcja oszczędzania energii (możliwość wyłączenia w oprogramowaniu), - W zestawie z kablem USB, Obsługiwane systemy operacyjne: Win. 98; Win. 2000; Win. XP; Win. Vista;, Win. 7; MAC; Linux; FreeBSD; Solaris, i przegrzaniem, - Doskonałe mikroprocesorowe sterowanie gwarantujące wysoką niezawodność, - Wbudowany układ stabilizacji napięcia AVR, - Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego, - Ładowanie w trybie wyłączonym, - Funkcja "zimnego startu", stabilizator napięcia AVR. UPS ten zapewni czyste i stabilne zasilanie, podłączonego sprzętu, dzięki temu to idealne rozwiązanie dla każdego domu, lub małego biura., - Wyświetlacz LCD, - Skrócony czas ładowania, - Zabezpieczenie przed przeładowaniem, rozładowaniem, zwarcie