

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-line-in-power-walker-vi-850sh-fr-p-17787.html>



## Zasilacz UPS Line-in Power Walker VI-850SH/FR

Cena brutto	<b>370,87 zł</b>
Cena netto	<b>301,52 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>19485</b>

### Opis produktu

#### UPS LINE-INTERACTIVE POWER WALKER VI 850 SH FR

#### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- Przeznaczony do podtrzymania awaryjnego
- Postać fali: Modyfikowana sinusoida
- Funkcja zimnego startu
- Moc 480 W
- Inteligentna ładowarka krótki czas ładowania

Power Walker VI 850 SH FR to UPS On-Line 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, 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.

#### CHARAKTERYSTYKA

- 850VA Line-Interactive UPS
- 2x gniazdo 230V, 2x RJ-11 (in / out)
- 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
- Funkcja oszczędzania energii
- W zestawie z kablem USB

## OPROGRAMOWANE VIEW POINTER

- Możliwość kontrolowania i monitorowania wielu jednostek UPS z sieci lokalnej i internetu
- Wykresy analizy mocy, statystyki zdarzeń, eksport historii danych
- Wykres danych jednostki UPS w czasie rzeczywistym (napięcie, częstotliwość, poziom obciążenia, poziom naładowania baterii)
- Bezpieczne wyłączenie systemu i ochrona danych przed awarią zasilania
- Powiadomienia za pomocą dźwięków systemowych, e-mail, SMS, do wszystkich komputerów w sieci LAN
- Harmonogram włączenia/wyłączenia, test baterii, programowana kontrola gniazda, kontrola alarmów dźwiękowych.
- Ochrona dostępu hasłem, dostęp zdalny i zarządzanie
- Obsługa wielu języków: Angielski, Chiński, Francuski, Niemiecki, Hiszpański, Rosyjski, Portugalski, Ukraiński, Włoski, Polski, Czeski, Turecki
- System operacyjny: Windows/MAC/Linux/Unix szczegóły pod adresem: <http://www.powerwalker.com/viewpower.html>

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Wejście:
  - Napięcie: 230 VAC
  - Zakres napięcia: 170~280 VAC
- Wyjście:
  - Napięcie: 220/230/240 VAC
  - Regulacja napięcia: +/-10% (Battery mode)
  - Zakres częstotliwości: 50/60Hz
  - Regulacja częstotliwości:  $\pm 1$ Hz (Battery mode)
  - Czas przełączania Typical: 4-8ms
  - Kształt fali: Modified Sine Wave
- Zabezpieczenia:
  - Pełne zabezpieczenie przed: Rozładowaniem, przeładowaniem, przeciążeniem.
- Środowisko:
  - Wilgotność: 0-90 % RH @ 0° to 40° C (non-condensing)
  - Poziom hałas: Mniej niż 40dB

- Oprogramowanie:
- Monitoring Software: WinPower (included)
- Pojemność: 850VA / 480W
- Bateria:
- Typ i Liczba: 12V/9Ah x1
- Czas ładowania: 6 godzin do 90% pojemności
- Czas podtrzymania (100W): 20 min
- Dane fizyczne:
- Diody LED: Green LED (AC Mode, Backup Mode)
- Gniazda: 2x 230V PL, USB port, RJ11/RJ45 Surge Protection
- Wymiary (DxWxH): 279mm x 100mm x 143mm
- Waga: 5.0kg

## CZAS ZASILANIA AWARYJNEGO

- 100 Watt: 24 Min
- 200 Watt: 9 Min
- 300 Watt: 2 Min
- 400 Watt: 1 Min
- 500 Watt: Overload