

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-line-in-power-walker-vi-850-se-p-11762.html>



Zasilacz UPS Line-in Power Walker VI-850-SE

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 377,76 zł |
| Cena netto | 307,12 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 12602 |

Opis produktu

Power Walker VI 850 SE 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 przeciwprzebiegowe 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.
- Doskonale 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 przeciwprzebiegowa 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 | ±1Hz (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 hałasu | 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 |
|----------|--------|