

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-line-interactive-850va-2x-schuko-out-rj11-in-out-usb-lcd-p-11975.html>



Zasilacz awaryjny line-interactive 850VA 2X SCHUKO OUT, RJ11 IN/ OUT, USB, LCD

Cena brutto	343,99 zł
Cena netto	279,67 zł
Numer katalogowy	AUPWRL1W0000012
Kod producenta	VI 850 LCD
Kod EAN	4260074972665
Gwarancja	24 mc.
Czas transferu (maks.)	6
Napięcie	12
Architektura UPS-a	line-interactive
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	9
Liczba akumulatorów	1
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas ładowania	4
Porty zasilania wy.	2 x typ C/E/F (Hybrydowa)
Porty zasilania we.	Wtyczka sieciowa
Oprogramowanie	ViewPower
Moc pozorna	850 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciwp przeciężeniowe (OPP)
Gniazda we/wy	1 x USB (Type B)
Wymagania środowiskowe	- Zalecana temperatura otoczenia: 0 - 40 °C- Zalecana wilgotność otoczenia: 0 - 90 %
Waga	5
Wymiary	287 x 100 x 142 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Moc czynna (W)	480

Opis produktu

UPS LINE-INTERACTIVE 850VA

Power Walker VI 850 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, funkcję oszczędzania energii - "Tryb Eco", oraz stabilizator napięcia AVR.

Dzięki wbudowanemu wyświetlaczowi LCD możemy na bieżąco sprawdzać informację o napięciu wejściowym/wyjściowym, poziomie naładowania baterii i obciążeniu UPS'a.

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

- 850VA Line-Interactive UPS
- Wbudowany wyświetlacz LCD
- 2x gniazdo 230V Schuko, 2x RJ-11 (in / out)
- Skrócony czas ładowania
- Zabezpieczenie przed przeładowaniem, rozładowaniem, zwarciami 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 - ViewPower Software w języku Polskim
- Ochrona przeciwprzepięciowa RJ-11
- Funkcja oszczędzania energii (możliwość wyłączenia w oprogramowaniu)
- W zestawie z kablem USB