

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-power-walker-vi-800-csw-fr-desktop-800va-p-253431.html>



## Zasilacz awaryjny UPS POWER WALKER VI 800 CSW FR (Desktop; 800VA)

Cena brutto	<b>706,99 zł</b>
Cena netto	<b>574,79 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZSIPWAUPS0087</b>
Kod producenta	<b>VI 800 CSW FR</b>
Kod EAN	<b>4260074981827</b>
Układ	<b>Tower</b>
Moc pozorna	<b>800 VA</b>
Sygnalizacja pracy	<b>Wyświetlacz LCD</b>
Oprogramowanie	<b>ViewPower</b>
Czas przełączenia	<b>10ms, 6ms</b>
Częstotliwość wejściowa	<b>50/60 Hz</b>
Moc skuteczna	<b>480 W</b>
Kod producenta	<b>VI 800 CSW FR</b>
Topologia	<b>Line Interactive</b>
Kolor główny	<b>Czarny</b>
Przewody	<b>Kabel USB</b>
Rodzaj wtyczki sieciowej	<b>Typ E</b>
Głębokość	<b>288 mm</b>
Rodzaj obudowy	<b>Desktop</b>
Szerokość	<b>99 mm</b>
Dopuszczalna wilgotność powietrza	<b>0-90 %</b>
Pojemność baterii	<b>9 Ah</b>
Prąd ładowania	<b>2,1 A</b>
Zawartość zestawu	<b>Kabel USB</b>
Regulacja napięcia wyjściowego	<b>±10%</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Złącze Emergency Power Off (EPO)	<b>Tak</b>
Awaryjne wyłączenie zasilania	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.,Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie</b>

	<b>wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.</b>
Ilość gniazd sieciowych	<b>4 x gniazdo sieciowe</b>
Moc rzeczywista	<b>480 W</b>
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	<b>170 V</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	<b>230 V</b>
Waga produktu	<b>8,4 kg</b>
Topologia UPS	<b>Technologia line-interactive</b>
Głębokość produktu	<b>288 mm</b>
Szeregowe porty komunikacyjne	<b>1</b>
Wysokość produktu	<b>280 mm</b>
Regulacja częstotliwości wyjściowej	<b>±1 Hz</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 90%</b>
Liczba gniazd	<b>4 gniazda</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Temperatura pracy	<b>0-40 °C</b>
Typ wyświetlacza	<b>LCD</b>
Czas ładowania	<b>8 h</b>
Kształt przebiegu sinus	<b>Pełna sinusoida</b>
Dodatkowe informacje	<b>Dwa porty ładowania USB</b>
Średni czas podtrzymania	<b>10 min</b>
Interfejsy	<b>RJ-11, RJ-45 (Ethernet LAN), USB 2.0</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ akumulatora/baterii	<b>Żelowy</b>
Rodzaj zasilania	<b>Akumulatorowe</b>
Wysokość	<b>280 mm</b>
Zabezpieczenia	<b>Przeciążeniowe, Przepięciowe</b>
Waga	<b>8,40 kg</b>
Napięcie baterii	<b>12 V</b>
Poziom hałasu	<b>40 dB</b>
Wydajność	<b>98,4%</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Współczynnik mocy	<b>0,6</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>10 ms</b>
Ilość komór baterii	<b>1</b>
Częstotliwość danych wejściowych	<b>50/60 Hz</b>
Maksymalna możliwa do konfiguracji	<b>0,8 kVA</b>

---

moc

Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	<b>280 V</b>
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	<b>200 V</b>
Szerokość opakowania	<b>188 mm</b>
Przebieg falowy	<b>Sinus</b>
Wysokość opakowania	<b>387 mm</b>
Typy wyjść AC	<b>Typ E / F</b>
Szerokość produktu	<b>99 mm</b>
Porty modemu rj-11	<b>1</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Interfejs SCSI	<b>RJ-45</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M