

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-800-stl-fr-800va-p-204280.html>

Zasilacz UPS POWER WALKER VI 800 STL FR (800VA)

Cena brutto	303,99 zł
Cena netto	247,15 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0052
Kod producenta	VI 800 STL FR
Kod EAN	4260074980745
Szerokość	96 mm
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,8 kVA
Rozmiar układu	Wieża,LCD
Wysokość	138 mm
Ilość gniazd sieciowych	2 x gniazdo sieciowe
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Głębokość	286 mm
Frekwencja wyjściowa	50/60 Hz
Diody LED	Tak
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Kolor produktu	Czarny
Liczba baterii	1
Czas odpowiedzi (typowy)	4 ms
Topologia	Line Interactive VI
Typ ekranu	LCD
Średni czas podtrzymania	5 min
Moc skuteczna	480 W
Kształt przebiegu sinus	Modyfikowana sinusoida
Czas przełączenia	2ms, 6ms
Typ wyświetlacza	LCD
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Port USB	Tak
Układ	Tower
Wydajność	96,7%
Napięcie baterii	12 V
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %

Rodzaj obudowy	Brak danych
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Typ akumulatora/baterii	Żelowy
Kolor główny	Czarny
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem prądem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Interfejsy	USB 2.0
Liczba obsługiwanych baterii	1
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	5 min
Liczba portów USB 2.0	1
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	0,5 min
Kod producenta	VI 800 STL FR
Automatyczna regulacja napięcia (AVR)	Tak
Dodatkowe informacje	Wyświetlacz LCD
Wartość nominalna napięcia wyjściowego	230 V
Rodzaj chłodzenia	Pasywne
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Typy wyjść AC	Typu E
Czas ładowania	8 h
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Temperatura pracy	0-40 °C
Przebieg falowy	Sinus
Moc pozorna	800 VA
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	162 V
Liczba gniazd	2 gniazda
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Pojemność baterii	7,2 Ah
Moc rzeczywista	480 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M

PS

PS COMPUTER Sp. z o.o.
