

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-650-sb-fr-650va-p-204278.html>



Zasilacz UPS POWER WALKER VI 650 SB FR (650VA)

Cena brutto	216,99 zł
Cena netto	176,41 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0049
Kod producenta	VI 650 SB FR
Kod EAN	4260074980646
Szerokość	84 mm
Typ ekranu	LCD
Wysokość produktu	158 mm
Wysokość	158 mm
Rozmiar układu	Wieża,LCD
Głębokość	252 mm
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie
Szerokość produktu	84 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000
Głębokość produktu	252 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Wysokość opakowania	225 mm
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Waga produktu	3,9 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Szerokość opakowania	122 mm
Głębokość opakowania	286 mm
Kolor produktu	Czarny
Topologia	Line Interactive VI
Średni czas podtrzymania	4 min
Moc skuteczna	360 W
Kształt przebiegu sinus	Modyfikowana sinusoida
Czas przełączenia	4ms
Typ wyświetlacza	LCD
Port USB	Tak
Układ	Tower
Wydajność	95,3%

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.
Napięcie baterii	12 V
Liczba obsługiwanych baterii	1
Współczynnik mocy wyjściowej	0,55
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Regulacja częstotliwości wyjściowej	1 Hz
Rodzaj obudowy	Brak
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	4,5 min
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Kolor główny	Czarny
Interfejsy	USB 2.0
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V
Kod producenta	VI 650 SB FR
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	230 V
Częstotliwość wejściowa	50/60 Hz
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	162 V
Czas ładowania	8 h
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Temperatura pracy	0-40 °C
Moc rzeczywista	360 W
Pojemność opakowania	3800 cm3
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,65 kVA
Moc pozorna	650 VA
Ilość gniazd sieciowych	2 x gniazdo sieciowe
Liczba gniazd	2 gniazda
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Pojemność baterii	5 Ah
Liczba baterii	1



Opis produktu

- Gwarancja: G024M