

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-500-r1u-rack-500va-p-204284.html>

Zasilacz UPS POWER WALKER VI 500 R1U (Rack; 500VA)



Cena brutto	738,99 zł
Cena netto	600,80 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0059
Kod producenta	VI 500 R1U
Kod EAN	4260074980387
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	230 V
Typ akumulatora/baterii	Żelowy
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	165 V
Kolor główny	Czarny
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Moc rzeczywista	300 W
Interfejsy	USB 2.0
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	0,5 kVA
Kod producenta	VI 500 R1U
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Częstotliwość wejściowa	45/55 Hz
Częstotliwość danych wejściowych	45/55 Hz
Czas ładowania	8 h
Temperatura pracy	0-40 °C
Liczba baterii	2
Moc pozorna	500 VA
Typ ekranu	LCD
Liczba gniazd	4 gniazda
Rozmiar układu	Rack
Pojemność baterii	7 Ah
Funkcje ochrony zasilania	Przeładowanie
Głębokość produktu	216 mm
Szerokość	433 mm
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85078000

Wysokość opakowania	150 mm
Głębokość	216 mm
Podręcznik użytkownika	Tak
Waga produktu	7,6 kg
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Szerokość opakowania	537 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Przewody	Kabel USB
Wysokość produktu	44 mm
Głębokość opakowania	317 mm
Szerokość produktu	433 mm
Kolor produktu	Czarny
Ostrzeżenia	Urządzenie należy stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach, aby uniknąć przegrzania.,Nie wolno demontować obudowy urządzenia, może grozić porażeniem.,Przechowywać z dala od źródeł ognia i wody.
Wysokość w szafie przemysłowej	1U
Liczba obsługiwanych baterii	2
Topologia	Line Interactive
Złącze Emergency Power Off (EPO)	Tak
Średni czas podtrzymania	10 min
Współczynnik mocy wyjściowej	0,6
Moc skuteczna	300 W
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Regulacja napięcia wyjściowego	10%
Czas przełączenia	4ms
Regulacja częstotliwości wyjściowej	0.5 Hz
Typ wyświetlacza	LCD
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	10,3 min
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	0,8 min
Port USB	Tak
Port RS-232	1
Układ	Rack
Typy wyjść AC	C13 panel
Napięcie baterii	6 V

Topologia UPS	Technologia line-interactive
Dopuszczalna wilgotność powietrza	0-90 %
Przebieg falowy	Sinus
Zabezpieczenia	Przebiegiowe
Pojemność stelaża	1U
Rodzaj obudowy	Rack
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	230 V

Opis produktu

- Gwarancja: G024M