

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vi-1500-cw-twr-1500va-p-204294.html>



Zasilacz UPS POWER WALKER VI 1500 CW (TWR; 1500VA)

Cena brutto	1 291,99 zł
Cena netto	1 050,40 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0085
Kod producenta	VI 1500 CW
Kod EAN	4260074981605
Czas przełączenia	2ms, 6ms
Podręcznik użytkownika	Tak
Sygnalizacja pracy	Diody LED, Dźwiękowa, Wyświetlacz LCD
Zakres wilgotności względnej	20 - 95%
Port USB	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Układ	Tower
Wysokość produktu	220 mm
Maksymalne natężenie prądu	1,4 A
Szerokość produktu	145 mm
Wydajność	96%
Głębokość produktu	397 mm
Prąd ładowania	1,4 A
Diody LED	Usterka, Wymiana baterii
Wysokość opakowania	325 mm
Napięcie baterii	12 V
Waga wraz z opakowaniem	13,8 kg
Dopuszczalna wilgotność powietrza	20-90 %
Waga produktu	13,8 kg
Zabezpieczenia	Przeciążeniowe, Przeciw przeładowaniu
Szerokość opakowania	230 mm
Rodzaj obudowy	Tower
Współczynnik mocy	0,7
Głębokość opakowania	472 mm
Rodzaj zasilania	Akumulatorowe
Współczynnik szczytu	3:1

Kolor produktu	Czarny
Rodzaj wtyczki sieciowej	Typ E
Typ akumulatora/baterii	Żelowy
Regulacja częstotliwości wyjściowej	±1 Hz
Kolor główny	Czarny
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	8,9 min
Wydajność (tryb on-line)	88%
Interfejsy	RS232, USB
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	2,2 min
Złącze Emergency Power Off (EPO)	Tak
Kod producenta	VI 1500 CW
Port RS-232	1
Czas ładowania	4 h
Topologia UPS	Technologia line-interactive
Oprogramowanie	ViewPower
Słyszalny alarm	Tak
Temperatura pracy	0-40 °C
Przebieg falowy	Sinus
Moc pozorna	1500 VA
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Wtyczka	C14 panel
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	208 V
Liczba gniazd	6 gniazd
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	162 V
Poziom hałasu	45 dB
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	290 V
Moc rzeczywista	1050 W
Pojemność baterii	9 Ah
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	1500 VA
Waga	12,40 kg
Ilość gniazd sieciowych	6 x gniazdo sieciowe
Szerokość	145 mm
Częstotliwość danych wejściowych	50/60 Hz
Topologia	Line Interactive

Wysokość	220 mm
Ilość na palecie	1 szt.
Średni czas podtrzymania	9 min
Głębokość	397 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	10 ms
Normy i certyfikaty	CE, RoHS
Typ ekranu	LCD
Moc skuteczna	1050 W
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Ilość baterii	2

Opis produktu

- Gwarancja: G024M