

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vfi-2000-tgb-twr-2000va-p-204287.html>



Zasilacz UPS POWER WALKER VFI 2000 TGB (TWR; 2000VA)

Cena brutto	1 931,99 zł
Cena netto	1 570,72 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0068
Kod producenta	VFI 2000 TGB
Kod EAN	4260074979763
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Przebieg falowy	Sinus
Czas przełączenia	0ms
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Port USB	Tak
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	176 V
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Napięcie baterii	12 V
Moc rzeczywista	1800 W
Zabezpieczenia	Przepięciowe
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	2 kVA
Rodzaj obudowy	Tower
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Ilość gniazd sieciowych	4 x gniazdo sieciowe
Typ akumulatora/baterii	Żelowy
Częstotliwość danych wejściowych	40 - 70 Hz
Kolor główny	Czarny
Interfejsy	COM (RS-232), USB 2.0
Kod producenta	VFI 2000 TGB
Częstotliwość wejściowa	40 - 70 Hz
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Czas ładowania	4 h

Temperatura pracy	0-40 °C
Liczba baterii	4
Moc pozorna	2000 VA
Ilość na palecie	14 szt.
Wtyczka	C14 panel
Podręcznik użytkownika	Tak
Liczba gniazd	4 gniazda
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Poziom hałasu	50 dB
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Pojemność baterii	9 Ah
Wysokość produktu	328 mm
Szerokość	190 mm
Szerokość produktu	190 mm
Wysokość	329 mm
Głębokość produktu	399 mm
Liczba obsługiwanych baterii	4
Głębokość	399 mm
Wysokość opakowania	464 mm
Produktów na palecie	14 szt.
Waga wraz z opakowaniem	20 kg
Poziom THD prądu wejściowego	5%
Waga produktu	17,2 kg
Współczynnik mocy	0,9
Szerokość opakowania	324 mm
Poziom THD prądu wyjściowego	2%
Przewody	Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
Współczynnik szczytu	3:1
Głębokość opakowania	500 mm
Typowy czas podtrzymania przy połowie obciążenia	11 min
Kolor produktu	Czarny
Typowy czas podtrzymania przy pełnym obciążeniu	3,8 min
Topologia	Online
Software CD	Tak
Średni czas podtrzymania	11 min
Typy wyjść AC	C13 panel
Moc skuteczna	1800 W

Opis produktu

- Gwarancja: G024M