

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vfi-3000-tgs-twr-3000va-brak-aku-p-204290.html>



Zasilacz UPS POWER WALKER VFI 3000 TGS (TWR; 3000VA) (BRAK AKU.)

Cena brutto	1 690,99 zł
Cena netto	1 374,79 zł
Numer katalogowy	ZSIPWAUPS0071
Kod producenta	VFI 3000 TGS
Kod EAN	4260074978353
Poziom hałasu	50 dB
Typ wyświetlacza	LCD
Wtyczka	C20 panel
Kształt przebiegu sinus	Pełna sinusoida
Temperatura pracy	0-40 °C
Topologia	Online
Rodzaj chłodzenia	Aktywne
Głębokość opakowania	488 mm
Liczba portów USB 2.0	1
Szerokość opakowania	194 mm
Kolor główny	Czarny
Waga wraz z opakowaniem	7 kg
Napięcie zasilania / zasilacza	230 V
Głębokość produktu	390 mm
Zabezpieczenia	Przepięciowe
Prąd ładowania	6 A
Wysokość	328 mm
Układ	Tower
Rozmiar układu	Wieża,LCD
Złącze Emergency Power Off (EPO)	Tak
Awaryjne wyłączenie zasilania	Tak
Ilość gniazd sieciowych	3 x gniazdo sieciowe
Moc rzeczywista	2700 W
Napięcie operacyjne wejścia (minimalne)	176 V
Napięcie operacyjne wyjścia (minimalne)	240 V

Topologia UPS	Podwójnej konwersji (online)
Port RS-232	1
Wysokość produktu	328 mm
Współczynnik szczytu	3:1
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Regulacja napięcia wyjściowego	-2 - 2%
Sygnalizacja pracy	Wyświetlacz LCD
Liczba gniazd	3 gniazda
Czas przełączenia	0ms
Moc pozorna	3000 VA
Moc skuteczna	2700 W
Częstotliwość wejściowa	40 - 70 Hz
Kolor produktu	Czarny
Kod producenta	VFI 3000 TGS
Przewody	Kabel mocy wejściowy, Kabel USB
Interfejsy	COM (RS-232), USB 2.0
Waga produktu	6,2 kg
Typ akumulatora/baterii	Brak
Wysokość opakowania	456 mm
Rodzaj obudowy	Tower
Szerokość produktu	102 mm
Napięcie baterii	12 V
Głębokość	399 mm
Wydajność	90%
Szerokość	102 mm
Współczynnik mocy wyjściowej	0,9
Typ ekranu	LCD
Częstotliwość danych wejściowych	40 - 70 Hz
Maksymalna możliwa do konfiguracji moc	3 kVA
Napięcie operacyjne wejścia (maksymalne)	300 V
Napięcie operacyjne wyjścia (maksymalne)	220 V
Płyta ze sterownikami	Tak
Typy wyjść AC	C13 panel, Terminal
Regulacja częstotliwości wyjściowej	-0.05 - 0.05 Hz
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Współczynnik mocy wejściowej	0,99

Opis produktu

- Gwarancja: G024M