

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/powerwalker-ups-rack-vfi-3000-rmg-pf1-on-line-3000va-8x-iec-c13-usb-b-rs-232-lcd-2u-p-270554.html>



POWERWALKER UPS Rack VFI 3000 RMG PF1 On-Line 3000VA 8X IEC C13 USB-B RS-232 LCD 2U

Cena brutto	4 553,59 zł
Cena netto	3 702,10 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3596181
Kod producenta	VFI 3000 RMG PF1
Kod EAN	4260074979985

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Technologia online z współczynnikiem mocy 1.0
- Ładowarka baterii z dużym sterowalnym prądem
- Szeroki zakres napięcia wejściowego w każdych warunkach oraz kompatybilność z generatorami
- Wsparcie dla drukarek laserowych i systemów ultradźwiękowych (pozwala na podłączenie urządzeń z zasilaczami półokresowymi)
- Panel LCD ze schematem trybów pracy oraz licznikiem pracy na baterii

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Wysokość (jednostek w stojaku):

Zasilacz

Technologia UPS:

Zakres napięcia wejściowego:

Częstotliwość wyjściowa:

Wymagana częstotliwość:

Złącza wejściowe:

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

Napięcie wyjściowe:

Zasilanie:

Ochrona przepięciowa łącza danych:

Kształt fali wyjściowej:

Eliminowanie zakłóceń:

Wydajność:

Współczynnik mocy:

Bateria

Ilość:

POWERWALKER UPS Rack VFI 3000 RMG PF1 On-Line 3000VA
8X IEC C13 USB-B RS-232 LCD 2U

PowerWalker VFI 3000 RMG PF1 - UPS (montowany w szafie
rack / zewnętrzny) - 3000 wat - 3000 VA - 9 Ah - RS-232, USB -
złącza wyjściowe: 9 - 2U

4260074979985

24 miesiące

UPS - montowany w szafie rack / zewnętrzny
2U

On-line

AC 110 - 175 V

± 0.1%

40 - 70 Hz

1 x zasilanie IEC 60320 C20

8 x zasilanie IEC 60320 C13

1 x zasilanie IEC 60320 C19

AC 200/208/220/230/240 V ± 1%

3000 wat / 3000 VA

Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1
linia wychodząca

Sinusoida

Tak

91%

1.0

6

Technologia:	Kwasowo-ołowiowy
Napięcie wyjściowe:	72 V
Pojemność:	9 Ah
Czas pracy (do):	2.96 min przy pełne obciążenie 10.1 min przy ładowanie do połowy
Czas Transferu:	0 ms
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	RS-232, USB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (RS-232) - 9 pin D-Sub (DB-9) 1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B 1 x EPO (emergency power off)
Gniazda rozszerzeń:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x Intelligent Slot
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Stojak typu wieża
Dołączone przewody:	Kabel zasilający - zewnętrzna 2 x przewód zasilający (IEC) - zewnętrzna Kabel USB - zewnętrzna
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
Charakterystyka:	Wbudowane 2 wentylatory chłodzące, wyświetlacz LCD, wyjścia z programowanym obciążeniem, elektroniczny przełącznik szybkości wiatraka IEC 62040-3, VFI-SS-111
Zgodność z normami:	
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	ViewPower
Dołączone oprogramowanie:	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows 2003, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10, Linux, UNIX, Apple MacOS
Wymagany system operacyjny:	
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	20 - 95% (bez skraplania)
Emisja dźwięku:	50 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	43.8 cm
Głębokość:	63 cm
Wysokość:	8.8 cm
Waga:	27.5 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	60 cm
Głębokość transportowa:	76 cm
Wysokość transportowa:	20 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.