

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/powerwalker-ups-rack-vfi-3000-icr-iot-pf1-on-line-3000va-8x-iec-c13-1x-iec-c19-usb-b-lcd-2u-p-84559.html>



POWERWALKER UPS Rack VFI 3000 ICR IOT PF1 On-Line 3000VA 8X IEC C13 1X IEC C19 USB-B LCD 2U

Cena brutto	3 122,34 zł
Cena netto	2 538,49 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4326141
Kod producenta	VFI 3000 ICR IOT PF1
Kod EAN	4260074982909

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Technologia online z współczynnikiem mocy 1.0
- Optimized Battery Management (OBM)

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zasilacz

Technologia UPS:

Zakres napięcia wejściowego:

Wymagana częstotliwość:

Złącza wejściowe:

Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:

Napięcie wyjściowe:

Zasilanie:

Kształt fali wyjściowej:

Wydajność:

Współczynnik mocy:

Współczynnik zawartości harmoniczych (THD):

Bateria

Ilość:

Napięcie wyjściowe:

Pojemność:

Czas ładowania:

Czas Transferu:

Praca w sieci

Interfejs do zdalnego zarządzania:

Rozszerzenie / połączenie

Interfejsy:

POWERWALKER UPS Rack VFI 3000 ICR IOT PF1 On-Line
3000VA 8X IEC C13 1X IEC C19 USB-B LCD 2U
PowerWalker VFI 3000 ICR IoT - UPS (montowany w szafie rack
/ zewnętrzny) - 3000 wat - 3000 VA - 9 Ah - RS-232, USB,
Ethernet - złącza wyjściowe: 9
4260074982909
24 miesiące

UPS - montowany w szafie rack / zewnętrzny

On-line

AC 160 - 300 V

45 - 55 / 54 - 66 Hz

1 x zasilanie IEC 60320 C20

8 x power IEC 60320 C13

1 x zasilanie IEC 60320 C19

AC 200/208/220/230/240 V ± 1%

3000 wat / 3000 VA

Sinusoida

93% at 100% Load

0.99

5 %

6

12 V

9 Ah

3 godziny

0 ms

RS-232, USB, Ethernet

1 x obsługa (USB)

Gniazda rozszerzeń: Różne	1 x obsługa (RS-232) 1 x EPO (emergency power off) 1 (całkowity) / 1 (wolna) x Intelligent Slot
Akcesoria w zestawie: Dołączone przewody:	Stojak typu wieża Kabel USB - zewnętrzna 2 x przewód zasilający (IEC) - zewnętrzna Kabel zasilający
Charakterystyka:	Odcięcie napięcia "ratunkowe", wyświetlacz LCD, ochrona przed przeciążeniem, obsługa Human Interface Device (HID)
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	Winpower
Dołączone oprogramowanie: Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	45 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0-95% (niekondensująca)
Emisja dźwięku:	50 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	43.8 cm
Głębokość:	60 cm
Wysokość:	8.55 cm
Waga:	26.2 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	58 cm
Głębokość transportowa:	78 cm
Wysokość transportowa:	24 cm
Waga transportowa:	30.4 kg

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