

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/powerwalker-ups-vfi-1500-ict-iot-pf1-on-line-1500va-4x-iec-c13-iec-c14-usb-b-rs-232-11-fazy-epo-p-83858.html>



POWERWALKER UPS VFI 1500 ICT IOT PF1 On-Line 1500VA 4X IEC C13 IEC C14 USB-B RS-232 1/1 Fazy EPO

Cena brutto	1 694,69 zł
Cena netto	1 377,80 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4326115
Kod producenta	VFI 1500 ICT IOT PF1
Kod EAN	4260074982848

Opis produktu

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Technologia online z współczynnikiem mocy 1.0
- EBM Auto-Detection
- 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 VFI 1500 ICT IOT PF1 On-Line 1500VA 4X
IEC C13 IEC C14 USB-B RS-232 1/1 Fazy EPO
PowerWalker VFI 1500 ICT IoT - UPS - 1500 wat - 1500 VA - 9
Ah - RS-232, USB, Ethernet - złącza wyjściowe: 4
4260074982848
24 miesiące

UPS - zewnętrzny

On-line

AC 160 - 300 V

45 - 55 / 54 - 66 Hz

1 x zasilanie IEC 60320 C14

4 x power IEC 60320 C13

AC 200/208/220/230/240 V ± 1%

1500 wat / 1500 VA

Sinusoida

89% at 100% Load

0.99

5 %

3

12 V

9 Ah

3 godziny

0 ms

RS-232, USB, Ethernet

1 x obsługa (USB)

1 x obsługa (RS-232)

Gniazda rozszerzeń: Różne	1 x EPO (emergency power off) 1 (całkowity) / 1 (wolna) x Intelligent Slot
Dołączone przewody:	Kabel USB - zewnętrzna 2 x przewód zasilający (IEC) - zewnętrzna
Charakterystyka:	Odcięcie napięcia "ratunkowe", wyświetlacz LCD, ochrona przed przeciążeniem, obsługa Human Interface Device (HID)
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Winpower
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	45 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0-95% (niekondensująca)
Emisja dźwięku:	45 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	14.5 cm
Głębokość:	40.4 cm
Wysokość:	22 cm
Waga:	14.3 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	49.5 cm
Głębokość transportowa:	24 cm
Wysokość transportowa:	33 cm
Waga transportowa:	15.7 kg

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