

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/powerwalker-ups-line-in-vi-3000-stl-fr-4x-230v-pl-usb-b-p-276994.html>



POWERWALKER UPS Line-In VI 3000 STL FR 4x 230V PL USB-B

Cena brutto	1 200,31 zł
Cena netto	975,86 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46327725
Kod producenta	VI 3000 STL FR
Kod EAN	4260074984019

Opis produktu

Opis

PowerWalker Basic VI 3000 STL FR firmy BlueWalker to interaktywny zasilacz UPS zaprojektowany w celu zapewnienia niezawodnej ochrony zasilania i tworzenia kopii zapasowych dla krytycznych urządzeń. Charakteryzuje się imponującą sprawnością 93% przy pełnym obciążeniu w trybie liniowym, zapewniając wydajną pracę urządzeń przy minimalnym zużyciu energii. Dzięki mocy 3000 VA i 1800 W może obsługiwać szeroką gamę urządzeń. UPS posiada podtrzymanie bateryjne z czasem pracy do 1 minuty przy pełnym obciążeniu i 3,5 minuty przy połowie obciążenia, zapewniając, że sprzęt pozostanie sprawny podczas krótkich przerw w zasilaniu. Zaawansowane opcje łączności obejmują 4-pinowy interfejs USB typu B do zarządzania oraz złącza RJ-45/RJ-11 do ochrony przeciwprzepięciowej sieci/linii telefonicznej, oferując bezpieczne i wszechstronne połączenia dla krytycznej infrastruktury. PowerWalker Basic VI 3000 STL FR oferuje również wszechstronne funkcje ochronne, takie jak automatyczna regulacja napięcia (AVR), tryb Eco i wyłącznik automatyczny, które chronią sprzęt przed nieprawidłowościami w zasilaniu i przepięciami. Dodatkowo, przyjazny dla użytkownika wyświetlacz LCD z automatycznym przyciemnianiem ekranu i obsługą Human Interface Device (HID) zapewnia intuicyjną obsługę, umożliwiając łatwe monitorowanie i zarządzanie stanem zasilacza UPS.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne zarządzanie energią**

Dzięki sprawności na poziomie 93% przy 100% obciążeniu w trybie liniowym, PowerWalker Basic VI 3000 STL FR zapewnia wydajniejszą pracę urządzeń przy jednoczesnym zmniejszeniu zużycia energii.

- **Niezawodne podtrzymanie bateryjne**

Oferuje kluczowe podtrzymanie bateryjne z czasem pracy do 1 minuty przy pełnym obciążeniu i 3,5 minuty przy połowie obciążenia, zapewniając działanie sprzętu podczas krótkich przerw w zasilaniu.

- **Zaawansowane opcje łączności**

Wyposażony w 4-stykowy interfejs USB typu B do zarządzania i złącza RJ-45/RJ-11 do ochrony przeciwprzepięciowej sieci/linii telefonicznej, zapewniając bezpieczne i wszechstronne połączenia.

- **Kompleksowe funkcje ochrony**

Funkcje takie jak automatyczna regulacja napięcia (AVR), tryb Eco i wyłącznik automatyczny chronią sprzęt przed nieprawidłowościami w zasilaniu i przepięciami.

- **Przyjazny dla użytkownika interfejs**

Wyświetlacz LCD z automatycznym przyciemnianiem ekranu i obsługą Human Interface Device (HID) zapewnia intuicyjną obsługę, ułatwiając monitorowanie stanu zasilacza UPS i zarządzanie nim.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Zasilacz

Technologia UPS:

Napięcie wyjściowe:

Częstotliwość wyjściowa:

POWERWALKER UPS Line-In VI 3000 STL FR 4x 230V PL USB-B
PowerWalker Basic VI 3000 STL FR - UPS - AC 162-290 V - 1800
wat - 3000 VA - 7 Ah - USB - złącza wyjściowe: 4
4260074984019
24 miesiące

UPS - zewnętrzny

Liniowa interaktywna

AC 162-290 V

50/60 Hz ± 1%

Wymagana częstotliwość:	50/60 Hz
Złącza wejściowe:	1 x zasilanie IEC 60320 C20
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	4 x zasilanie CEE 7/5
Napięcie wyjściowe:	AC 230 V \pm 10% - 50/60 Hz
Zasilanie:	1800 wat / 3000 VA
Ochrona przepięciowa łącza danych:	Sieć / linia telefoniczna - RJ-45/RJ-11 - 1 linia wchodząca / 1 linia wychodząca
Kształt fali wyjściowej:	Symulowana sinusoida
Zabezpieczenie obwodu:	Odcięcie obwodu
Wydajność:	93% at 100% load (line mode), 65% at 100% load (battery mode)
Współczynnik mocy:	0.6
Bateria	
Ilość:	4
Napięcie wyjściowe:	12 V
Pojemność:	7 Ah
Czas pracy (do):	1 min przy pełne obciążenie 3.5 min przy ładowanie do połowy
Czas Transferu:	6 ms
Praca w sieci	
Interfejs do zdalnego zarządzania:	USB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x obsługa (USB) - USB 4 pin Typ B
Różne	
Charakterystyka:	Obsługa Human Interface Device (HID), Automatyczna regulacja napięcia (AVR), funkcja cold-start, wyświetlacz LCD, automatycznie przyciemniany ekran, Eco-Mode IP20
Zgodność z normami:	
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	PowerMaster
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	0 - 90% RH (non-condensing)
Emisja dźwięku:	45 dB
Wymiary i waga	
Szerokość:	15.1 cm
Głębokość:	39.4 cm
Wysokość:	22.5 cm
Waga:	18.1 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	24.1 cm
Głębokość transportowa:	51 cm
Wysokość transportowa:	31.3 cm
Waga transportowa:	19.5 kg

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