

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-power-walker-vfi-15000-cpe-3-3-bi-p-17267.html>



Zasilacz UPS Power Walker VFI-15000-CPE 3/3 BI

Cena brutto	25 436,40 zł
Cena netto	20 680,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18915

Opis produktu

Seria PowerWalker VFI 15000 CPE 3/3 to ekonomiczna wersja serii VFI CP 3/3, posiadająca wszystkie podstawowe cechy profesjonalnego zasilacza UPS o nieco krótszym czasie podtrzymania. Zamiast 20-baterii, CPE 3/3 jest wyposażony w 16-akumulatorów, które wciąż wystarczają, aby zapewnić niezawodne podtrzymanie podczas awarii zasilania. W trybie ECO UPS osiąga sprawność do 96%.

Szeroki zakres napięcia wejściowego i częstotliwości umożliwia pracę w niestabilnych sieciach i zapewnia wsparcie dla generatora. Wiele akcesoriów, w tym akumulatory i karty komunikacyjne, zwiększają funkcjonalność UPS i pozwalają na dłuższy czas podtrzymania. System można monitorować lokalnie za pomocą panelu LCD lub zdalnie za pomocą oprogramowania PowerWalker ViewPower.

Moc pozorna	15000 VA
Moc	13500 W
Liczba baterii	32
Napięcie baterii	12 V
Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu	4 min
Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu	12 min
Czas transferu	0 - 0 ms
Częstotliwość wyjściowa	50 Hz
Długość	592 mm
Gniazda wyjściowe	Terminal IN/OUT
Gniazdo rozszerzeń	Tak
Kolor	Czarny
Liczba gniazd rozszerzeń	1
Maksymalny czas przełączania	0 ms
Napięcie wejściowe	400 V
Napięcie wyjściowe	400 V
Obsługiwane systemy operacyjne	Win. 98 Win. 2000 Win. XP Win. Vista Win. 7 Linux

	MAC
	Win. 95
	Win. 98 SE
	FreeBSD
	Solaris
	DOS
	Win. Millenium
	Win. 8
	Win. Vista 64bit
	Win. 7 64bit
	Win. 8 64bit
Oprogramowanie	WinPower
Postać fali (podczas pracy na baterii)	Sinusoida
Poziom hałasu	65 dB
Regulacja częstotliwości wejściowej	+/- 0,1 Hz
Szerokość	250 mm
Wysokość	826 mm
Zakres częstotliwości wejściowej	46 - 64 Hz
Zakres napięcia wejściowego	190 - 478 V
Zalecana temperatura otoczenia	0 - 40 °C
Zalecana wilgotność otoczenia	0 - 95 %
Złącza	USB 2.0
	RS-232
Pojemność baterii	9 Ah
Funkcje	Awaryjne wyłączenie (EPO)
Waga baterii	72.6 kg
Czas ładowania baterii	9 H
Zabezpieczenia	Przeciwprzepięciowe

OPIS SKRÓCONY

- Moc: 1000VA (600W)
- Rodzaj UPS: Offline
- Ilość gniazd: 3x wyjście SCHUKO
- Ilość oraz rodzaj baterii: 2x 12V / 7.2Ah
- Kształt Fali: Symulowana/Modyfikowana sinusoida
- Gwarancja 24 miesiące
- Ochrona przeciwprzepięciowa dla telefonu lub modemu
- Automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego



- Funkcja "Zimnego startu" - praca bez podłączenia do sieci zasilającej

OPIS SZCZEGÓŁOWY

Zasilacz UPS Offline VFD 1000 to podstawowa idea nieprzerwanego systemu energii elektrycznej. Pozwala w prosty sposób uchronić przed awariami zasilania przy zachowaniu niskich kosztów. Łatwa instalacja, niewielkie wymiary oraz solidna konstrukcja umożliwiającą ustawienie poziome i pionowe urządzenia. UPS VFD1000 doskonale nadaje się do domu lub małych aplikacji biurowych zapewniając stabilną ochronę zasilania. Urządzenie zostało wyposażone w gniazdka schuko, więc współpracuje jedynie z urządzeniami wyposażonymi w płaskie wtyczki lub UNISCHUKO.

FUNKCJE:

Zasilacz UPS VFD 1000 został wyposażony w funkcję "zimnego startu" dzięki czemu może być uruchamiany bez konieczności podłączenia zasilania z sieci. Dodatkowo urządzenie dostarcza pełną ochronę przed rozładowaniem, przegrzaniem się lub spięciem. Zastosowane w UPSie aktywne ostrzeżenia dźwiękowe mają za zadanie przypomnieć o niewłaściwym stanie zasilania. Dzięki funkcji automatycznego restartu zasilacz awaryjny - w momencie rozładowania - włączy się automatycznie jak tylko zasilanie wróci do odpowiedniego stanu.

GŁÓWNE CECHY:

- Power Walker VFD 1000
- 1000VA (600W) Standby/Off-Line UPS
- Kod producenta: 10120402
- Kod EAN: 4260074970579
- 3x wyjścia SCHUKO, 2x ochrona przeciwprzebieciowa RJ45
- Diody LED
- Zabezpieczenie przed rozładowaniem, przeładowaniem, spięciem i przegrzaniem
- Szczupła i kompaktowa konstrukcja
- Symulowana fala sinusoidalna
- Ochrona przeciwprzebieciowa dla telefonu lub modemu
- Automatyczny restart podczas przywracania AC
- Tryb ładowania Off-mode
- Funkcja "zimnego startu"
- Funkcja Green Power - oszczędność energii
- Szybka instalacja
- Łatwa obsługa
- Gwarancja 24 miesiące.

DANE TECHNICZNE

Zasilacze awaryjne

■ Model 1000

■ Moc (VA) {1kVA}

- Moc [W]
 - Kształt sygnału
 - Typ baterii
 - Pojemność baterii
 - Czas ładowania (do 90%)
 - Czas przetrzymania (100W)
 - Czas przełączenia w tryb baterii
 - Typ ładowania
 - Wyświetlacz LCD
 - Port RS-232
 - Port USB
 - Zakres pomiaru
 - Zakres temperatury pracy
 - Wymiary x 205
 - Waga
-