

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/zasilacz-awaryjny-ups-power-walker-on-line-11-fazy-1500va-cg-pf1-usbrs232-4x-iec-c13-epo-p-245722.html>



Zasilacz awaryjny UPS Power Walker On-Line 1/1 Fazy 1500VA, CG PF1 USB/RS232, 4x IEC C13, EPO

Cena	1 965,43 zł
Numer katalogowy	INC-UPPWUZBS0650
Kod producenta	VFI 1500 CG PF1
Kod EAN	4260074979923

Opis produktu

Parametry

- **Architektura UPSa:** On-line (podwójna konwersja)
- **Moc pozorna:** 1500 VA
- **Moc czynna:** 1500 W
- **Czas pracy przy obciążeniu 100%:** 3.0 min
- **Czas pracy przy obciążeniu 50%:** 10.3 min
- **Czas ładowania [h]:** 3.0
- **Czas przełączania:** 0 ms
- **Liczba gniazd wyjściowych AC:** 4
- **Rodzaj akumulatora:** 12V/9Ah
- **Układ automatycznej regulacji napięcia (AVR):** Nie
- **Kable w zestawie:**
- **Interfejs komunikacyjny:** RS232 lub USB
- **Dołączone oprogramowanie:** ViewPower
- **Kolor obudowy:** Czarny (Black)
- **Wymiary [G x S x W] (mm):** 397 x 221 x 145
- **Informacje dodatkowe:** Zasilacz awaryjny z serii VFI CG PF1 to zaawansowany UPS przemysłowy, wykonany w topologii ONLINE. Zasilacz zawsze dostarczy czystą energię, elektryczną o sinusoidalnym kształcie oraz dodatkowo zabezpieczy urządzenia, przez wszystkimi typowymi problemami sieci. UPS`y marki PowerWalker z serii, VFI CG PF1 zostały wykonane w oparciu o technologię podwójnej konwersji, czego efektem jest kompletne zabezpieczenie przez skokami napięcia w sieci, oraz zerowy czas przełączania w tryb baterijny., Zasilacz awaryjny posiada wbudowany wyświetlacz LCD oraz został wyposażony, w programowalne gniazda wyjściowe IEC. UPSy serii VFI CG PF1 posiadają port, szeregowy RS-232 oraz USB. Dzięki temu za pomocą dołączonego do zestawu, oprogramowania można monitorować: napięcie, moc, stan baterii,, zaprogramować wyłączenie komputerów, itp. Seria VFI CG PF1 została, specjalnie zaprojektowana z myślą o zastosowaniach profesjonalnych, szczególnie wykorzystywanych w przemyśle i centrach medycznych oraz, wszystkich zastosowaniach gdzie wymagana jest najwyższa niezawodność, działania., Zasilacze awaryjne z serii CG PF1 zostały wyposażone w PowerFactor 1.0., Obsługiwane systemy operacyjne: Win. 95; Win. 98; Win. 98 SE; Win. 2000,; Win. Millenium; Win. XP; Win. Vista; Win. Vista 64bit; Win. 7; Win. 7 64bit, Win. 8; Win. 8 64bit; MAC; Linux; FreeBSD; Solaris; DOS, Złącza: USB 2.0; RS-232, Zakres napięcia wejściowego [V]: od 110 do 300, Zakres częstotliwości wejściowej [Hz]: od 40 do 70, Regulacja napięcia wyjściowego [%]: +/- 1, Częstotliwość wyjściowa [Hz]: 50, Regulacja częstotliwości wyjściowej [Hz]: +/- 0,05, Gniazda wyjściowe: IEC C13 (10A)x4, Awaryjne wyłączenie (EPO): Tak, Zabezpieczenie przeciwprzebiegowe: Tak, Poziom hałasu [dB]: 50, Zalecana temperatura otoczenia [°C]: od 0 do 40, Zalecana wilgotność otoczenia [%]: od 0 do 95, Liczba gniazd rozszerzeń: 1