

KARTA PRODUKTU

Producent: PowerWalker
Z14087

UPS POWERWALKER ON-LINE 10000VA 8X IEC/C19 + TERMINAL OUT, USB/RS-232, LCD, RACK 19"

Nr katalogowy: VFI 10000P/RT LCD



Opis produktu

Power Walker VFI 10000P/RT LCD to najwyższej jakości UPS On-Line charakteryzujący się czystą falą sinusoidalną i wysokim współczynnikiem mocy wyjściowej 0.9. Oferuje on pełną ochronę dla serwerów, switchy, centrali telefonicznych, kamer IP. Jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań przemysłowych. Jego wysokość to zaledwie 5U. UPS może być instalowany w szafie 19" (w zestawie uszy montażowe), posiada również podstawki do instalacji w pozycji Pionowej (Tower).

- 10000VA On-Line UPS tower/19" rack
- Prawdziwa podwójna konwersja
- Czysta fala sinusoidalna o współczynniku mocy wyjściowej 0.9
- 8x IEC C19, Terminal Outlet
- Wbudowany MBS (Maintenance Bypass Switch)
- Port komunikacyjny USB/RS-232
- Wbudowany wyświetlacz LCD
- Oprogramowanie do monitorowania pracy UPS - WinPower Software - w języku Polskim
- Szeroki zakres dopuszczalnego napięcia wejściowego (120-276VAC)
- Funkcja EPO (Emergency power off)
- Skrócony czas ładowania

Oprogramowanie: WinPower

- Możliwość kontrolowania i monitorowania wielu jednostek UPS z sieci lokalnej i Internetu
- Wykresy analizy mocy, statystyki zdarzeń, eksport historii danych
- Wykres danych jednostki UPS w czasie rzeczywistym (napięcie, częstotliwość, poziom obciążenia, poziom naładowania baterii)
- Bezpieczne wyłączenie systemu i ochrona danych przed awarią zasilania
- Powiadomienia za pomocą dźwięków systemowych, e-mail, SMS, do wszystkich komputerów w sieci LAN
- Harmonogram włączenia/wyłączenia, test baterii, programowana kontrola gniazda, kontrola alarmów dźwiękowych.
- Ochrona dostępu hasłem, dostęp zdalny i zarządzanie
- Obsługa wielu języków: Angielski, Chiński, Francuski, Niemiecki, Hiszpański, Rosyjski, Portugalski, Ukraiński, Włoski, Polski, Czeski, Turecki
- System operacyjny: Windows/MAC/Linux/Unix/Solaris/AJX/HP-UX/FreeBSD szczegóły pod adresem: - <http://www.powerwalker.com/winpower.html>

Opcjonalne akcesoria:

- Szyny montażowe 19": 10120531
- Karta NMC: 10120517
- Karta AS/400: 10120528
- Pakiet baterii (Battery Pack): 10120539

Cechy produktu

Długość [mm]	704,00
Szerokość [mm]	438,00
Wysokość [mm]	215,50
Obsługiwane systemy operacyjne	Win. 98; Win. 2000; Win. XP; Win. Vista; Win. 7; Win. 8; MAC; Linux; FreeBSD; Solaris
Złącza	USB 2.0; RS-232
Moc [W]	9 000,00
Moc pozorna [VA]	10 000,00
Napięcie wejściowe [VAC]	230,00
Zakres napięcia wejściowego [VAC]	od 120,00 do 276,00
Zakres częstotliwości wejściowej [Hz]	od 45,00 do 66,00
Napięcie wyjściowe [V]	230,00
Regulacja napięcia wyjściowego [%]	+/- 1
Częstotliwość wyjściowa [Hz]	50,00
Postać fali	Sinusoida
Liczba baterii	20,00
Czas ładowania baterii [H]	3,00
Gniazda wyjściowe	IEC C19 (16A)x8; Terminal IN/OUT
Gniazdo rozszerzeń	Tak
Awaryjne wyłączenie (EPO)	Tak
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	Tak
Kolor	Czarny
Kontrola wentylacji	Nie
Poziom hałasu [dB]	45,00
Zalecana temperatura otoczenia [°C]	od 0,00 do 40,00
Zalecana wilgotność otoczenia [%]	od 0,00 do 95,00
Maksymalny czas przełączania [ms]	9,00
Oprogramowanie	WinPower
Liczba gniazd rozszerzeń	1,00
Pojemność baterii [Ah]	9,00
Napięcie baterii [V]	12,00
Waga baterii [kg]	46,00
Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu [min]	12,50
Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu [min]	3,80
Czas transferu [ms]	od 0,00 do 0,00

Dane logistyczne

EAN	4260074974720
Szerokość sztuki [cm]	59,00
Wysokość sztuki [cm]	36,00
Długość sztuki [cm]	96,00
Waga sztuki [kg]	88.00000
Stawka VAT [%]	23,00 %
Gwarancja	24
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85044030