

# KARTA PRODUKTU

Producent: PowerWalker  
Z18493

UPS POWERWALKER ON-LINE 3/3 FAZY 30 KVA, TERMINAL OUT, USB/RS-232, EPO, LCD, TOWER

Nr katalogowy: VFI 30000CP 3/3



## Opis produktu

PowerWalker VFI 30000CP 3/3 UPS z prawdziwą podwójną konwersją, zapewnia potężną i całkowitą ochronę dla wrażliwych urządzeń. Ten zaawansowany technologicznie UPS ma 3 fazy na wejściu i 3 fazy na wyjściu dzięki czemu może balansować mocą pobieraną między każdą fazą wejściową, dając na wyjściu stabilną energię nawet przy bardzo dużym poborze mocy. Wiele portów komunikacyjnych pozwala na integrację UPS-a z istniejącą strukturą. Istnieje możliwość rozszerzenia czasu podtrzymania podłączając dodatkowe zestawy akumulatorów.

- Prawdziwa podwójna konwersja z czystą sinusoidą na wyjściu
- Wysoki power factor 0,9
- Oprogramowanie do monitorowania w zestawie
- Duży zakres tolerancji napięcia wejściowego (190-520 V /3f dla 50 % obciążenia)
- Korekta wejściowego power factor-a
- Wyjście THD 5%(nielinowe obciążenie), Wyjście THD 2% (liniowe obciążenie)
- Tryb konwertowania częstotliwości 50/60 Hz
- Tryb pracy ECO dla oszczędzania energii
- Funkcja EPO (awaryjny wyłącznik zasilania)
- Wbudowany bypass
- Akceptuje zasilanie wejściowe z 2 sieci
- Opcja: Izolowany transformator oferuje pełną izolację oraz tryb redukcji hałasu (tylko podczas instalacji produkcji )
- Opcja: Połączenie N+X UPS tej samej mocy (Parallel Redundancy)

Opcjonalne akcesoria:

- menedżer SNMP: 10120505
- Karta AS/400: 10120515

## Cechy produktu

Długość [mm]	815,00
Szerokość [mm]	300,00
Wysokość [mm]	1 000,00
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
Moc [W]	27 000,00
Moc pozorna [VA]	30 000,00
Napięcie wejściowe [VAC]	400,00
Zakres napięcia wejściowego [VAC]	od 190,00 do 478,00
Zakres częstotliwości wejściowej [Hz]	od 46,00 do 64,00
Napięcie wyjściowe [V]	400,00
Częstotliwość wyjściowa [Hz]	50,00
Regulacja częstotliwości wyjściowej [Hz]	+/- 0,1
Postać fali	Sinusoida
Liczba baterii	60,00
Czas ładowania baterii [H]	9,00
Gniazda wyjściowe	Terminal IN/OUT
Gniazdo rozszerzeń	Tak
Awaryjne wyłączenie (EPO)	Tak
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe	Tak
Kolor	Czarny
Kontrola wentylacji	Nie
Poziom hałasu [dB]	60,00
Zalecana temperatura otoczenia [°C]	od 0,00 do 40,00
Zalecana wilgotność otoczenia [%]	od 0,00 do 95,00
Maksymalny czas przełączania [ms]	10,00
Pojemność baterii [Ah]	9,00
Oprogramowanie	WinPower
Liczba gniazd rozszerzeń	1,00
Napięcie baterii [V]	12,00
Waga baterii [kg]	138,00
Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu [min]	11,90
Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu [min]	4,70
Czas transferu [ms]	od 0,00 do 4,00

## Dane logistyczne

EAN	4260074975925
Stawka VAT [%]	23,00 %
Gwarancja	24
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod celny	85044030