



## Zasilacz awaryjny UPS Power Walker On-Line 1000VA TGB 4x IEC Out, USB/RS-232, LCD, Tower, EPO

Indeks: **11669** Producent: **PowerWalker** Kod producenta: **VFI 1000 TGB**

Cena: **1,259.18 zł**

### Opis

## UPS POWERWALKER ON-LINE 1000VA TGB 4X IEC OUT, USB/RS-232, LCD, TOWER, EPO

Producent: PowerWalker

Seria zasilaczy Awaryjnych PowerWalker VFI TGB oferuje profesjonalne rozwiązanie dla domu i biura. Do wyboru mamy 3 jednostki mocy 1kVA, 2kVA, 3kVA, które zostały wykonane w technologii ON-LINE. Seria TGB została rozszerzona o złącze pod zewnętrzne moduły bateryjne Seria VFI TGB została wyposażona w złącze USB-HID, złącze to ma wbudowane sterowniki, co ułatwia zarządzanie zasilaniem bez instalacji dodatkowego oprogramowanie monitorującego. Zasilacz ten znajdzie zastosowanie wszędzie tam, gdzie nie mamy możliwości zainstalowania zewnętrznego oprogramowania tj jak kioski fotograficzne, bankomaty, zaawansowane systemu zabezpieczeń/monitoringu. • Wysoki współczynnik mocy 0.9 • Wykonane w technologii ON-LINE • Wyposażone w złącze USB-HID (Human Interface Device) • Obsługują szeroki zakres napięcia wejściowego (100-300VAC) Opcjonalne akcesoria: - moduł bateryjny 10134031 - mini NMC 10120599 - EMD - 10120545 - mini AS-400 db9 - 10120597

- **Długość** 356 mm
- **Szerokość** 144 mm
- **Wysokość** 229 mm
- **Obsługiwane systemy operacyjne** Windows 98 Windows 2000 Windows XP Windows Vista Windows 7 Linux MAC FreeBSD Solaris Windows 8
- **Złącza** RS-232 USB Typ-B
- **Moc** 900 W
- **Moc pozorna** 1000 VA
- **Napięcie wejściowe** 230 V
- **Zakres napięcia wejściowego** 110 - 290 V
- **Zakres częstotliwości wejściowej** 40 - 70 Hz
- **Napięcie wyjściowe** 230 V
- **Regulacja napięcia wyjściowego** +/- 2 %
- **Częstotliwość wyjściowa** 50 Hz
- **Regulacja częstotliwości wejściowej** +/- 0,05 Hz
- **Postać fali (podczas pracy na baterii)** Sinusoida
- **Liczba baterii** 2
- **Czas ładowania baterii** 4 h
- **Gniazdo rozszerzeń** Tak
- **Kolor** Czarny
- **Poziom hałasu** 45 dB

- Zalecana temperatura otoczenia 0 - 40 °C
- Zalecana wilgotność otoczenia 20 - 90 %
- Maksymalny czas przełączania 0 ms
- Oprogramowanie WinPower
- Liczba gniazd rozszerzeń 1
- Pojemność baterii 9 Ah
- Napięcie baterii 12 V
- Waga baterii 6.18 kg
- Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu 10.5 min
- Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu 3.7 min
- Czas transferu 0 - 0 ms
- Zabezpieczenia Przeciwwprzeięciowe
- Funkcje Awaryjne wyłączenie (EPO)
- Typ obudowy Tower
- Zakres napięcia wyjściowego 220 - 240 V
- Sprawność urządzenia 89 %
- Technologia wykonania VFI
- PowerFactor 0.9
- Waga 9 kg
- Typ gniazda IEC C13
- Liczba gniazd 4
- Złącze modułu bateryjnego Tak
- Sygnalizacja pracy LCD
- Napięcie szeregu baterii 24 V

## Parametry

|   |               |
|---|---------------|
| <b>Kod producenta</b>                           | VFI 1000 TGB  |
| <b>Producent</b>                                | PowerWalker   |
| <b>EAN</b>                                      | 4260074979756 |
| <b>Stan</b>                                     | Nowy          |
| <b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b> | 11.02         |