



# POWERWALKER UPS VFI 2000 TGS On-Line 200

Indeks: 6485 Producent: POWER WALKER Kod producenta: VFI 2000 TGS

Cena: **1,920.78 zł**

## Opis

### UPS POWERWALKER ON-LINE 2000VA TGS 6X IEC OUT, USB/RS-232, LCD, TOWER, EPO, BRAK AKU. W ZESTAWIE

Producent: PowerWalker

Seria zasilaczy Awaryjnych PowerWalker VFI TGS oferuje profesjonalne rozwiązanie dla domu i biura. Bardzo cicha jednostka, która współpracuje tylko z zewnętrznymi modułami bateryjnymi (brak akumulatorów w zestawie). Do wyboru mamy 3 jednostki mocy 1kVA, 2kVA, 3kVA, które zostały wykonane w technologii ON-LINE. Zasilacze z serii TGS są zaprojektowane do współpracy z zewnętrznymi modułami bateryjnymi oraz akumulatorami dużej pojemności, dlatego w jednostce została zainstalowana mocniejsza ładowarka (6A zamiast 1A). Seria VFI TG została wyposażona w złącze USB-HID, złącze to ma wbudowane sterowniki, co ułatwia zarządzanie zasilaniem bez instalacji dodatkowego oprogramowania monitorującego. Zasilacz ten znajdzie zastosowanie wszędzie tam, gdzie nie mamy możliwości zainstalowania zewnętrznego oprogramowania tj jak kioski fotograficzne, bankomaty, zaawansowane systemy 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)
- Współpracują z zewnętrznymi modułami bateryjnymi 10134032
- Brak wewnętrznych akumulatorów

Akcesoria: - Mini NMC Card 10120599 - Mini AS400 Card 4 Terminal 10131010 - PDU 10133000 - EMD dla NMC Card 10120545 - moduł bateryjny 10134032

- **Długość** 390 mm
- **Szerokość** 102 mm
- **Wysokość** 328 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** 1800 W
- **Moc pozorna** 2000 VA
- **Napięcie wejściowe** 230 V
- **Zakres napięcia wejściowego** 80 - 300 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
- **Czas ładowania baterii** 0 h
- **Gniazdo rozszerzeń** Tak

- **Kolor** Czarny
- **Poziom hałasu** 45 dB
- **Zalecana temperatura otoczenia** 0 - 40 °C
- **Zalecana wilgotność otoczenia** 0 - 95 %
- **Maksymalny czas przełączania** 0 ms
- **Oprogramowanie** WinPower
- **Liczba gniazd rozszerzeń** 1
- **Napięcie baterii** 12 V
- **Czas podtrzymania przy 50% obciążeniu** 0 min
- **Czas podtrzymania przy 100% obciążeniu** 0 min
- **Czas transferu** 0 - 4 ms
- **Zabezpieczenia** Przeciwprzepięciowe
- **Funkcje Awaryjne** wyłączenie (EPO)
- **Typ obudowy** Tower
- **Zakres napięcia wyjściowego** 220 - 240 V
- **Sprawność urządzenia** 90 %
- **Technologia wykonania** VFI
- **PowerFactor** 0.9
- **Waga** 6 kg
- **Typ gniazda** IEC C13
- **Liczba gniazd** 6
- **Złącze modułu bateryjnego** Tak
- **Sygnalizacja pracy** LCD
- **Napięcie szeregu baterii** 48 V

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	VFI 2000 TGS
<b>Producent</b>	PowerWalker
<b>EAN</b>	4260074978346
<b>Waga produktu</b>	6
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	7.64
<b>Stan</b>	Nowy