

Karta produktu:

**Zasilacz awaryjny UPS RACK 19" 2U 1200W / 2000VA
AVR + 2x akumulator AGM 9Ah VOLT**

VOLT POLSKA



Producent:	VOLT POLSKA
Symbol:	22.5724
Kod producenta:	5UTRA92029
Kod EAN:	5903111886943

Opis produktu

Zasilacz typu **line-interactive** specjalnie zaprojektowany do **zasilania komputerów** oraz **urządzeń sieciowych**. Dzięki kompaktowej obudowie idealnie nadaje się do małych i średnich szaf serwerowych.

Zasilacz został wyposażony w **zaawansowany moduł AVR** (stabilizator napięcia sieciowego), aby uchronić urządzenia przed nagłymi skokami napięcia. Dodatkowo produkt może być uruchomiony tylko z **wbudowanego akumulatora (tzw. zimny start)** bez bezpośredniego połączenia do sieci.

Zawartość zestawu:

- 1 x zasilacz UPS
- 1 x kabel USB typ A / B
- 1 x przewód zasilający
- 2 x uchwyt RACK
- 1 x instrukcja obsługi w języku polskim

Najważniejsze zalety:

- Moc chwilowa: **2000 VA**
- Moc ciągła: **1200 W**
- Czytelny wyświetlacz **LCD**, umożliwiający podgląd najważniejszych parametrów
- Wbudowane **dwa bezobsługowe akumulatory AGM** o pojemności 9Ah każdy
- Wykonany w technologii **line-interactive**
- Niezawodny i wydajny mikroprocesorowy układ sterowania
- Funkcja **zimnego startu**, umożliwiająca uruchomienie zasilacza bez podłączenia do sieci AC
- Wyposażony w stabilizator napięcia sieciowego **AVR**
- Wygodne, chowane **uchwyty ułatwiające montaż i demontaż**
- **Pięć gniazd wyjściowych** oraz port komunikacyjny USB
- Uchwyty umożliwiające **montaż w szafie teleinformatycznej** (standard RACK 19", wysokość zasilacza - 2U)

Zastosowanie

Prezentowany UPS idealnie nadaje się do ochrony i zasilania takich urządzeń jak:

- komputery, laptopy
- serwery, stacje robocze, urządzenia sieciowe
- urządzenia peryferyjne np. monitory
- urządzenia RTV (telewizory, tunery, głośniki, projektory)
- systemy alarmowe i CCTV
- urządzenia telekomunikacyjne i fiskalne
- aparatura kontrolno-pomiarowa

Orientacyjny czas zasilania podczas awarii:

- Laptop do pracy biurowej (65W) ~ 3,0 h
- Komputer do pracy biurowej (350W) ~ 36 min
- Kasa fiskalna (30W) ~ 6,5 h
- Duża kasa fiskalna (50W) ~ 3,9 h
- Kamera Wi-Fi (5W) ~ 38,9 h
- Router Wi-Fi (10W) ~ 19,4 h
- System alarmowy (30W) ~ 6,5 h

Czym są zasilacze awaryjne UPS?

UPS (ang. uninterruptible power supply – niezakłócone zasilanie energią) – urządzenie, którego funkcją jest utrzymanie zasilania innych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych w przypadku zaniku lub nieprawidłowych parametrów zasilania sieciowego. Gdy w gniazdku jest prąd, UPS ładuje wbudowany akumulator oraz pełni rolę zabezpieczenia przeciwprzepięciowego, a także zapewnia właściwe napięcie zasilania nawet w przypadku dużych i długotrwałych wahań napięcia w sieci.

Technologia LINE-INTERACTIVE

Zasilacz został wykonany w technologii line-interactive, która zapewnia szybkie przełączenie na tryb akumulatorowy w momencie wykrycia zaniku napięcia. Jest to możliwe dzięki równoległemu podłączeniu falownika do napięcia zasilania, przy jednoczesnym ładowaniu ogniw akumulatora. Urządzenia tego typu charakteryzują się bardzo wysoką sprawnością (~90%), przez co z powodzeniem mogą być stosowane do zabezpieczenia elementów systemu teleinformatycznego (serwery, stacje robocze itd).

Elementy na obudowie:

1. Wyświetlacz LCD
2. Włącznik
3. Uchwyt RACK
4. Uchwyt ułatwiający montaż / demontaż
5. Wejście
6. Wyjście
7. Port komunikacyjny USB-B

Elementy wyświetlacza:

1. Poziom naładowania
2. Poziom obciążenia
3. Napięcie wejściowe
4. Napięcie wyjściowe
5. Tryb pracy
6. Alarm

Specyfikacja:

- **Producent:** Volt Polska
- **Model:** ST2000
- **Moc:** 2000VA / 1200W
- **Napięcie wejściowe:** 230 VAC
- **Zakres napięcia wejściowego:** 140 - 300 VAC
- **Napięcie wyjściowe:** 230 VAC \pm 10%
- **Czas przełączenia:** Średnio 2-6 ms, max 10 ms
- **Kształt przebiegu napięcia wyjściowego:** aproksymowana sinusoida
- **Ilość i rodzaj akumulatorów:** 2x 12VDC 9Ah AGM
- **Czas ładowania akumulatorów:** 6 godzin ładowanie do 90% pojemności nominalnej
- **Wymiary (długość x szerokość x wysokość):** 310 x 438 x 86 mm
- **Waga netto:** 12,3 kg
- **Wilgotność:** 0-90 % RH
- **Temperatura pracy:** 0-40 st.C
- **Generowany hałas:** < 40 dB

Producent - Volt Polska

VOLT Polska Sp. z o.o. to znana i niezawodna marka na rynku zasilania awaryjnego w Polsce i Europie. Firma zajmuje się dystrybucją i produkcją m.in.: zasilaczy awaryjnych, przetwornic DC/DC, przetwornic DC/AC, konwerterów i reduktorów napięcia, zasilaczy laptopowych, prostowników oraz akumulatorów. Dzięki przemyślanej i dynamicznej strategii działania, w ciągu kilku lat VOLT Polska zyskało zasłużoną na rynku renomę. Z każdym krokiem działają by ich produkty były jak najlepiej dopasowane do aktualnych potrzeb klientów, dodatkowo wsparte profesjonalnym serwisem producenta.

Specyfikacja

Marka	VOLT POLSKA
Moc	1200 W / 2000 VA