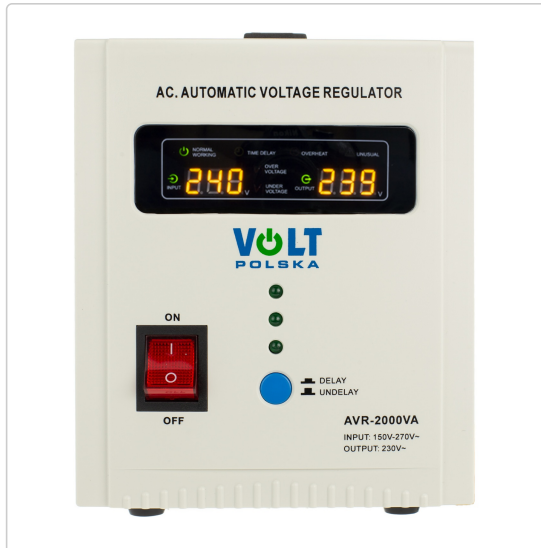


Karta produktu:

## Stabilizator napięcia sieciowego AVR 2000VA 8% VOLT

VOLT POLSKA



<b>Producent:</b>	VOLT POLSKA
<b>Symbol:</b>	64.0024
<b>Kod producenta:</b>	5AVR2000SE
<b>Kod EAN:</b>	5903111886998

### Opis produktu

Stabilizator napięcia sieciowego AVR łączy w sobie cechy 2 urządzeń: **regulatora napięcia i urządzenia przeciwprzepięciowego**. Jego główną funkcją jest **automatyczna regulacja napięcia** podawanego na wejściu stabilizatora. Urządzenie poprawia parametry napięcia podawanego m.in. z sieci lokalnej lub generatora prądowórczego. Tłumi również zakłócenia wprowadzane do sieci elektrycznej przez inne urządzenia.

Produkt nie zmienia kształtu napięcia, jeżeli źródło prądu jest sygnałem czysto sinusoidalnym, zostanie on przetworzony w takiej samej postaci. Dzięki temu rozwiązaniu stabilizator jest kompatybilny m.in. z: lodówkami, telewizorami, lampami, komputerami i wieloma innymi urządzeniami.

### Charakterystyka:

- **Chroni podłączone urządzenia** przed wahaniami napięcia sieci zasilającej i zakłóceniami
- Stabilizuje napięcie sieciowe
- **Automatycznie obniża wysokie i podnosi zbyt niskie napięcie** do właściwego poziomu (jeżeli napięcie stale rośnie odłącza urządzenie od sieci)
- Współpracuje z agregatami prądowórczymi
- **Zabezpiecza podłączone urządzenia przed uszkodzeniami**
- Tłumi zakłócenia wprowadzane do sieci elektrycznej przez inne urządzenia
- Czytelny **wyświetlacz LCD** prezentuje aktualne wartości napięcia wejściowego i wyjściowego
- Umożliwia **poprawę parametrów napięcia** podawanego m.in.: z sieci lokalnej lub z generatora prądowórczego
- **Łączy w sobie dwa urządzenia**: regulator napięcia i urządzenie przeciwprzepięciowe

### Szerokie zastosowanie

Stabilizator może być stosowany do ochrony takich urządzeń jak:

- Agregaty prądowórcze
- Urządzenia biurowe (komputery, monitory, drukarki)
- Urządzenia RTV (telewizory, sprzęt audio, projektory)

- Urządzenia AGD (lodówki, mikrofalówki, zmywarki, kuchenki, zamrażalki)
- Silniki, kompresory, wiatraki
- Oświetlenie żarowe, LED i świetlówki
- Drukarki i kasy fiskalne
- Kosiarki, odkurzacze
- Elektronarzędzia (wiertarki, pilarki, szlifierki, obrabiarki itd.)
- Piece i pompy CO

## Bezpieczeństwo użytkowania

Szereg zabezpieczeń odpowiada za bezpieczną eksploatację produktu chroniąc zarówno podłączone urządzenia, jak i sam stabilizator:

- zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- zabezpieczenie termiczne
- zabezpieczenie przeciążeniowe
- zabezpieczenie podnapięciowe
- zabezpieczenie nadnapięciowe

## Parametry techniczne:

- Moc: **2000VA**
- Zakres napięcia wejściowego: **150-270V**
- Częstotliwość wejściowa: **50Hz**
- Napięcie wyjściowe: **230V**
- Precyzja wyjściowa: **8%**
- Czas opóźnienia: **180s/6s**
- Wymiary: **146x237x170 mm**
- Waga: **3,9 kg**
- Symbol producenta: **5AVR2000SE**

## 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

Moc znamionowa	2000 VA
Typ	AVR
Wersja SLIM	nie