

---

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 06:47

Link do produktu: <https://energyze.pl/stabilizator-napięcia-sieciowego-avr-pro-3000-volt-polska-p-376.html>

## Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 3000 VOLT POLSKA



Cena	<b>639,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5904100451456</b>

Opis produktu

### **Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 3000**



Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 3000 (3000VA) 3% łączy w sobie cechy 2 urządzeń: regulatora napięcia i urządzenia przeciwprzepięciowego.

Najważniejsze cechy:

1. Stabilizuje napięcie podawane na wejściu stabilizatora
2. Automatycznie obniża zbyt wysokie i podnosi zbyt niskie napięcie sieciowe do odpowiedniego poziomu
3. Zabezpiecza przed uszkodzeniem podłączone urządzenia. Jeżeli napięcie rośnie i przekroczy bezpieczną wartość, stabilizator automatycznie odłączy urządzenie od sieci, zabezpieczając je przed uszkodzeniem
4. Współpracuje z generatorami prądotwórczymi
5. Tłumi zakłócenia wprowadzane do sieci elektrycznej przez inne urządzenia
6. Wyróżnia się nowoczesnym designem i kompaktową budową. Dzięki temu znajduje szerokie zastosowanie, zarówno w małych, jak i dużych przestrzeniach

---

Z jakimi urządzeniami współpracuje AVR PRO 3000 (3000VA) 3%?

- **Zestawy komputerowe, serwery, routery, modemy, podzespoły sieciowe**
- **Sprzęt RTV np. wzmacniacze i miksery audio, kolumny głośnikowe, sprzęt muzyczny, telewizory, wieże stereo, odtwarzacze CD-DVD, amplitunery etc.**



---

Co wyróżnia zasilacz AVR PRO 3000 (3000VA) 3% na tle innych urządzeń?  
**Wersja PRO wyróżnia się wysoką dokładnością korygowanego napięcia. Wyposażona jest ona w specjalny serwomechanizm, który kontroluje działanie autotransformatora.**

**Efektom jest bardzo mała tolerancja napięcia na poziomie tylko 3%. Oznacza to, że napięcie wyjściowe stabilizatora będzie bardzo bliskie wartości docelowej, z odchyleniem wynoszącym zaledwie 3%.**

**W porównaniu do większości innych stabilizatorów napięcia, które mają tolerancję na poziomie 8-10%, wersja PRO zapewnia znacznie większą dokładność w utrzymaniu stabilnego napięcia wyjściowego.**

**Jest to istotne szczególnie w przypadku wrażliwych urządzeń elektronicznych, które mogą być podatne na nieprawidłowe napięcie zasilania. Dzięki temu, Wersja PRO zapewnia bardziej stabilne i precyzyjne zasilanie dla podłączonych urządzeń.**

Dane techniczne:

- **Moc:3000VA**
- **Zakres napięcia wejściowego:130-260VAC**
- **Częstotliwość wejściowa:50Hz**
- **Napięcie wyjściowe:230V**
- **Precyzja wyjściowa:3%**
- **Czas opóźnienia:6s**
- **Zabezpieczenie: Przeciążeniowe, podnapięciowe, nadnapięciowe, temperaturowe, zwarciove**
- **Wymiary:220x272x161mm**
- **Waga:8kg**