

Dane aktualne na dzień: 24-04-2025 13:02

Link do produktu: <https://energyoze.pl/stabilizator-napięcia-sieciowego-avr-pro-2000-volt-polska-p-375.html>

Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 2000 VOLT POLSKA



Cena	419,00 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Kod EAN	5903293765982

Opis produktu

Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 2000



Stabilizator napięcia sieciowego AVR PRO 2000 (2000VA) 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 znajdzie szerokie zastosowanie, zarówno w małych, jak i dużych przestrzeniach**

Z jakimi urządzeniami współpracuje AVR PRO 2000 (2000VA) 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 2000 (2000VA) 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:2000VA**
- **Zakres napięcia wejściowego:130-260VAC**
- **Częstotliwość wejściowa:50Hz**
- **Napięcie wyjściowe:230V**
- **Precyzja wyjściowa:3%**
- **Czas opóźnienia:6s**
- **Zabezpieczenie: Przeciążeniowe, podnapięciowe, nadnapięciowe, temperaturowe, zwarciove**
- **Wymiary:168x255x146mm**
- **Waga:6,7kg**