

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/qoltec-automatyczny-stabilizator-napięcia-avr-1000va-p-14931.html>

Qoltec Automatyczny stabilizator napięcia AVR 1000VA



Cena brutto	153,00 zł
Cena netto	124,39 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50382019
Kod producenta	50723
Kod EAN	5901878507231
Producent	bez marki

Opis produktu

Bezpieczna i stabilna praca

Wielu z nas korzysta z agregatów prądotwórczych. Zasilamy nimi narzędzia wykorzystywane w ogrodzie, na budowie, w garażu, jak również food trucki, czy przyczepy kempingowe. Użyjemy ich w każdym miejscu, gdzie nie mamy dostępu do gniazda sieci elektrycznej lub otrzymywany prąd jest mało stabilny. Jeżeli Twój agregat nie jest wyposażony w automatyczny stabilizator napięcia (AVR), Twoje urządzenia są narażone na nieprawidłowe działanie lub uszkodzenia. Idealnym rozwiązaniem jest urządzenie marki Qoltec, które zadba o stabilne napięcie i prawidłową pracę zasilanych urządzeń.

Ochrona dla twoich urządzeń

Wybierając nasze rozwiązanie oferujemy:

- połączenie funkcji stabilizatora napięcia oraz urządzenia przeciwprzepięciowego,
- **funkcja opóźnienia**,
- stabilizator jest wyposażony w specjalistyczną **funkcję ochrony przeciwzwarciowej**,
- ochronę przed wahaniami napięć, **utrzymanie stabilnego napięcia 230V**
- pewność, że **przy zbyt wysokim napięciu stabilizator odłączy urządzenie od sieci**, odcinając zasilanie wejściowe,
- wbudowany **wyświetlacz LCD**, który pozwoli na odczyt parametrów,
- kompaktowe wymiary i **wbudowany uchwyt**, dzięki którym możesz zabrać ze sobą urządzenie w dowolne miejsce.

Funkcja opóźnienia

Stabilizator został **wyposażony w funkcję opóźnienia**. Domyślny czas opóźnienia wynosi **6 sekund**. Funkcja ta jest przydatna w przypadku produktów z silnikami i sprężarkami, aby zapobiec i uchronić urządzenie przed uszkodzeniem z powodu częstego włączania urządzenia zaraz po jego wyłączeniu. Maksymalny czas opóźnienia wynosi **180 sekund**.

Pełna kontrola dzięki wygodnemu wyświetlaczowi LCD

Nasz stabilizator został wyposażony w wygodny wyświetlacz LCD, który umożliwia **łatwe monitorowanie i odczytywanie kluczowych parametrów pracy urządzenia**. Zapewnia czytelną prezentację danych, takich jak aktualne napięcie wyjściowe, informacje o ewentualnych przepięciach, czas opóźnienia (jeśli jest aktywny), czy też inne istotne parametry pracy. To nie tylko ułatwia monitorowanie pracy urządzenia, ale także **zapewnia użytkownikowi pewność, że wszystko działa prawidłowo i zgodnie z oczekiwaniami**.

Mobilność i niezawodność w każdym miejscu

Dzięki компактowemu designowi oraz wbudowanemu uchwyty, nasz stabilizator staje się idealnym towarzyszem podróży i wygodnym rozwiązaniem w każdym miejscu. Niezależnie od tego, czy jesteś w domu, w biurze, czy w podróży, możesz łatwo zabierać ze sobą nasze urządzenie, zapewniając sobie stabilne napięcie wszędzie tam, gdzie jest to potrzebne. Dodatkowo, **wbudowany uchwyt nie tylko ułatwia przenoszenie, ale także zapewnia łatwość użytkowania, umożliwiając łatwe ustawienie i dostęp do urządzenia w dowolnej chwili**. Dzięki temu, możesz cieszyć się spokojem i pewnością, że Twoje urządzenia są zabezpieczone, niezależnie od miejsca, w którym się znajdujesz.

Dane techniczne

- **Producent** - Qoltec
- **Typ** - Jednofazowy
- **Moc** - 1000VA/800W
- **Zakres napięcia wejściowego** - 100-280 V
- **Napięcie wyjściowe** - 230V
- **Częstotliwość** - 50 - 60 Hz
- **Częstotliwość wyjściowa** - Zsynchronizowana z częstotliwością wejściową (50~60 Hz)
- **Współczynnik mocy** - 0.8
- **Transformator** - Toroidalny
- **Dokładność wyjścia** - $\pm 10\%$
- **Sprawność** - $>95\%$
- **Ekran LCD** - Tak
- **Wybierany czas opóźnienia** - 6 sekund/180 sekund
- **Głośność** - $<65\text{dB}$ (w odległości 1m)
- **Chłodzenie** - Chłodzenie pasywne
- **Złącza** - Brak
- **Gniazda** - 1 x SCHUKO
- **Kabel zasilający** - 1 X Wtyczka UE
- **Zastosowanie** - Stabilizator współpracuje z urządzeniami typu: serwer, router, modem, zestawy komputerowe i podzespoły sieciowe, sprzęt RTV np. TV, sprzęt muzyczny.
- **Zabezpieczenia** - Przeciwprzepięciowe, przeciwzwarceniowe, przed przegrzaniem
- **Stopień ochrony** - IP20
- **Uwagi** - Wymagane zabezpieczenie (bezpiecznik): 5A
- **Temperatura pracy** - $-10^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$
- **Temperatura przechowywania** - $-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$
- **Wilgotność względna przechowywania** - Max 95 % bez kondensacji
- **Wymiary (G/D x Sz x W)** - 230 x 140 x 130 mm
- **Kolor obudowy** - Szary
- **Opakowanie** - Pudełko
- **Zawartość opakowania** - 1 x Automacyjny stabilizator napięcia AVR, 1 x Instrukcja obsługi, 1 x Karta gwarancyjna
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 173
- **Szerokość opakowania [mm]** - 270

- **Wysokość opakowania [mm]** - 160
- **Waga netto [kg]** - 2.990
- **Waga brutto [kg]** - 3.100