

Qoltec Automatyczny stabilizator napięcia AVR 2000VA



Cena brutto	207,00 zł
-------------	------------------

Cena netto	168,29 zł
------------	------------------

Dostępność	Dostępny
------------	-----------------

Numer katalogowy	50382017
------------------	-----------------

Kod producenta	50724
----------------	--------------

Kod EAN	5901878507248
---------	----------------------

Producent	Qoltec
-----------	---------------

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 uchwytowi, 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** - 2000 VA/1600 W
- **Zakres regulacji napięcia wejściowego** - 100 - 280 V
- **Napięcie wyjściowe** - 230 V
- **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** - <65dB (w odległości 1m)
- **Chłodzenie** - Chłodzenie pasywne
- **Złącza** - Brak
- **Gniazda** - 2 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): 10A
- **Temperatura pracy** - -10°C ~ +40°C
- **Temperatura przechowywania** - -20°C ~ +40°C
- **Wilgotność względna przechowywania** - Max 95 % bez kondensacji
- **Wymiary (G/D x Sz x W)** - 260 x 180 x 150 mm
- **Kolor obudowy** - Szary
- **Opakowanie** - Pudełko
- **Zawartość opakowania** - 1 x Automatyczny stabilizator napięcia AVR, 1 x Instrukcja obsługi, 1 x Karta gwarancyjna
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 215

- **Szerokość opakowania [mm]** - 309
- **Wysokość opakowania [mm]** - 190
- **Waga netto [kg]** - 4.750
- **Waga brutto [kg]** - 4.900