

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/automatyczny-stabilizator-napięcia-avr-pro-1000va-3-p-257380.html>



Automatyczny stabilizator napięcia AVR PRO 1000VA 3%

Cena brutto	270,99 zł
Cena netto	220,32 zł
Numer katalogowy	ALQOLR000050728
Kod producenta	50728
Kod EAN	5901878507286
Moc pozorna	1000 VA
Zabezpieczenia / filtry	Przeciw przegrzaniu
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -10C ~ +40C Temperatura przechowywania: -20C ~ +40C Wilgotność względna przechowywania: Max 95 % bez kondensacji
Waga	5.15
Akcesoria w zestawie	Automatyczny stabilizator napięcia AVR Instrukcja obsługi Karta gwarancyjna
Wymiary	260 x 180 x 157 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Szary
Moc czynna (W)	800
Gwarancja	24 mc.
Liczba faz na wejściu	1 (230V)

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 kampingowe. 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

Nasze rozwiązania oferują:

- Połączenie funkcji stabilizatora napięcia oraz urządzenia przeciwprzepięciowego,
- **Funkcja opóźnienia**,
- Stabilizator jest wyposażony w specjalistyczną **funkcję ochrony przeciwzwarcowej**,
- 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.

Szeroka kompatybilność

Stabilizator współpracuje z urządzeniami typu:

- Serwer, router, modem,
- Zestawy komputerowe i podzespoły sieciowe,
- Sprzęt RTV np. TV, sprzęt muzyczny.

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**.