

# Zasilacz awaryjny A200

ZASILACZ AWARYJNY

Cena:

725,00 zł

EAN:

5901350012000

Opis:

Zasilacz awaryjny A 200 służy do podtrzymania pracy urządzeń w przypadku zaniku napięcia w sieci energetycznej.



Wysyłka paczką

przelew - 18,00 zł

za pobraniem - 23,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni

## Dane techniczne

### PARAMETRY OGÓLNE:

Waga (kg)	1,5
Elementy do kominków z płaszczem wodnym	zasilacz

## Zalety

Zasilacz awaryjny A 200 **służy do podtrzymania pracy urządzeń** w przypadku zaniku napięcia w sieci energetycznej.

Zapewnia on pracę urządzeniom zasilanym prądem przemiennym o napięciu 230 V i o mocy sumarycznej nie przekraczającej 200 W.

Współpracuje z akumulatorem trakcyjnym i w zależności od jego pojemności **zapewnia nawet wielogodzinne zasilanie zastępcze**.

Zasilacz przeznaczony jest przede wszystkim do współpracy z systemami ogrzewania (automatyka grzewcza, pompy obiegowe, dmuchawy, elektroawary, itp.). Może obsługiwać inne urządzenia, na których poprawne działanie nie mają wpływu kilkusekundowe przerwy w zasilaniu: faksy, centraliki

telefoniczne oraz pozostały sprzęt telekomunikacyjny.

Zanik napięcia w sieci energetycznej sprawia, że urządzenie samoczynnie przechodzi do pracy w trybie awaryjnym. Pobiera prąd z akumulatora, przetwarza i zasila podłączone urządzenia. Przemianę napięcia zapewnia wbudowana przetwornica DC/AC. Po przywróceniu napięcia w sieci energetycznej, zasilacz automatycznie przełącza się w tryb gotowości doładowując akumulator do maksymalnej pojemności.

Zasilacz wyposażono w sygnalizację spadku napięcia akumulatora, zabezpieczenie przed nadmiernym jego rozładowaniem oraz w system utrzymywania akumulatora w stanie ciągłej gotowości.

Zasilacz w trybie awaryjnym wytwarza napięcie o przebiegu quasi sinusoidalnym i tym samym wymaga uważnego zapoznania się z parametrami technicznymi zasilanego urządzenia. Niektóre aparaty wymagają prądu czysto sinusoidalnego do prawidłowego działania (na przykład kotły gazowe). W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy zasięgnąć opinii producenta danego sprzętu odnośnie możliwości zastosowania zasilacza A 200.

**UWAGA:** A 200 nie jest tzw. zasilaczem bezprzerwowym (UPS) i nie jest przeznaczony do samodzielnej obsługi sprzętu, którego ciągłe działanie ma kluczowe znaczenie (np. serwerów, sprzętu medycznego, itp.).

#### **DANE TECHNICZNE:**

U sieci zasilającej:  $\sim 230 \text{ VAC} \pm 10\%$  50Hz/1A/230VA

U akumulatora: 12V (10,5V-15V)

U wyjściowe (praca z sieci):  $\sim 230 \text{ VAC} \pm 10\%$  50Hz

U wyjściowe (praca z akumulatora):  $\sim 230 \text{ VAC} \pm 10\%$  50Hz $\pm 2\%$

Maksymalna moc obciążenia: 200W

Maksymalny prąd z akumulatora (dla pracy z akumulatora): 19A

Czasy przełączania na pracę z akumulatora: około 1s

Powrót na pracę z sieci: około 5s

Zakres temperatury pracy: 0-40°C

Zabezpieczenie strony pierwotnej: Bezpiecznik 1,6A/250V dowolny 2 szt.

Zabezpieczenie akumulatora: Bezpiecznik 30A/32V samochodowy

Wytrzymałość izolacji we-wyj: 1500VAC/2 sek.

Klasa izolacji: Kl. I

Obudowa: 100W

Materiał: ABS

Kolor: czarny

Masa zasilacza: 1,3 kg

Klasa palności: UL94-V1

Stopień ochrony obudowy: IP30

Gniazda wyjściowe: 1 szt. 45 x 45 mm z uziemieniem

Przewód wejściowy: 3 x 0,5 mm<sup>2</sup> dł. 1,7 m z wtyczką kątową

Przewód akumulatora: 2 x 2 mm<sup>2</sup> dł. 90 cm z krokodylkami czerwono-czarnymi (+czerwony)

Opakowanie: Kartonik.

## Zwrot

---

Klient będący Konsumentem, który zawarł Umowę sprzedaży, może w terminie 14 dni odstąpić od niej bez podawania przyczyny. Bieg terminu na odstąpienie od Umowy sprzedaży rozpoczyna się od chwili objęcia Towaru w posiadanie przez Klienta lub wskazaną przez niego osobę trzecią inną niż przewoźnik. Oświadczenie można złożyć na formularzu, którego wzór został zamieszczony przez Sprzedawcę na Stronie Internetowej Sklepu pod adresem: **formularz odstąpienia**.



**Kratki.pl Marek Bal**  
ul. W. Gombrowicza 4  
26-660 Wsola/Jedlińsk

**www.kratki.com**  
tel. (+48) 48 389 99 11  
detal@kratki.com

Data publikacji:  
27.09.2020