

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-ups-adler-co-sinusups-400w-wm-p-19302.html>

Zasilacz UPS Adler CO-SinusUPS-400W-WM

Cena brutto	610,41 zł
Cena netto	496,27 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21181

Opis produktu

Awaryjne źródło zasilania 12V 230V 400W przeznaczone jest do zasilania urządzeń o napięciu znamionowym 230 VAC i mocy ciągłej do 400W (szczytowa 700W).

Obudowa przystosowana do montażu na ścianie.

Przetwornica sama wykrywa zanik napięcia w sieci i przełącza się na zasilanie z akumulatora a po pojawieniu się napięcia w sieci ponownie przełącza się na sieć i rozpoczyna równoczesne ładowanie akumulatora.

ZASTOSOWANIE:

- pompy centralnego ogrzewania
- pompy indukcyjnych
- pomp w instalacjach kominków
- urządzenia automatyki instalacji z wykorzystaniem konwektorów ciepła
- inne urządzenia o mocy zasilania do 400W (700W w szczycie)

Z uwagi na CZYSTO SINUSOIDALNY przebieg napięcia wyjściowego (zasilającego odbiory) urządzenie zapewnia stabilną pracę odbiorów i brak efektu przegrzewania się odbiorów indukcyjnych takich jak pompy czy wentylatory. Wraz z akumulatorem 12V stanowi kompletne urządzenie gwarantowanego zasilania 230 V.

Przetwornica wyposażona jest w układ zabezpieczenia baterii przed całkowitym rozładowaniem. Układ ten zabezpiecza akumulator przed uszkodzeniem w wyniku całkowitego ponadnormatywnego rozładowania.

W SKŁAD ZESTAWU WCHODZĄ:

Awaryjny zasilacz sinus UPS 400W 12V
Kable podłączeniowe zakończone oczkami
Kabel sieciowy
Instrukcja w języku polskim
Gwarancja 2 lata



DANE TECHNICZNE:

CO-sinusUPS-400W

WYJŚCIE

Moc znamionowa: 400W

Zakres napięcia wyjściowego (Bypass): 200-250VAC (± 7 VAC)

Napięcie wyjściowe (Tryb bateryjny): 220VAC (± 10 VAC)

Częstotliwość (Tryb bateryjny): 50Hz

Kształt napięcia wyjściowego: Czysty sinus

WEJŚCIE

Zakres napięcia wyjściowego: 155 ÷ 264VAC (± 7 VAC)

Częstotliwość napięcia wejściowego: 50Hz

AKUMULATORY

Przewody do podłączenia akumulatora: Oczko M5

Prąd ładowania (max.): 6A

Typy oraz pojemność akumulatorów: 12V żelowe / AGM / mokre; 26-100Ah

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura pracy: 0°C ÷ 40°C

Wilgotność pracy (względna): 20 ÷ 90% (bez kondensacji)

Poziom hałasu: < 40dB (1m)

INNE

Wymiary: 246 x 205 x 104mm (dł. x wys. x szer.)

Waga i wymiary opakowania: 6kg; 305 x 265 x 180 mm