

Automatyczny stabilizator napięcia KEMOT MSER-10000 (10000 VA, serwowmotor)



KEMOT[®]

Marka:
Kemot

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
URZ3426-10K

Kod EAN:
5901890115827

Opis



Automatyczny stabilizator napięcia KEMOT MSR-10000

KEMOT MSR-10000 to stabilizator napięcia o mocy 10 000 VA, który pozwala utrzymać stałe napięcie 230 V przy zmiennym napięciu wejściowym w zakresie 130-260 V. Przeznaczony jest do zastosowań domowych, biurowych i przemysłowych, gdzie konieczna jest stabilizacja zasilania.

Regulacja napięcia

Urządzenie zapewnia napięcie wyjściowe z dokładnością $\pm 3\%$, co pozwala na stabilne zasilanie sprzętu elektrycznego. Wbudowany toroidalny transformator C.R.G.O. umożliwia płynne dostosowanie napięcia do wymaganego poziomu.



CIRCUIT BREAKER

CAUTION
SWITCH ON REGULATOR BEFORE
SWITCHING ON CONNECTED APPLIANCE
THIS UNIT HAS HIGH VOLTAGE. ONLY QUALIFIED
PERSON SHOULD OPEN OR ATTEMPT TO SERVICE
FOR INDOOR USE ONLY

OUTPUT

OUTPUT

INPUT

OUTPUT

CE
Made in China for
LECHPOL ELECTRONICS LESZEK Sp. k.
Ul. Garwolska 1.08-400 Mietne



Ochrona przed zakłóceniami

Stabilizator posiada zabezpieczenia przed zwarciami, przegrzaniem i zbyt wysokim napięciem. Funkcje te pomagają w ochronie podłączonych urządzeń przed nagłymi zmianami parametrów sieci elektrycznej.

Konstrukcja i funkcjonalność

Obudowa urządzenia zawiera dwa gniazda wyjściowe przystosowane do popularnych standardów (m.in. polskiego). Stabilizator pracuje z wydajnością na poziomie 98%, a jego wymiary pozwalają na ustawienie w różnych miejscach, w zależności od potrzeb.



Opis techniczny

Moc: 10000 VA
Napięcie wejściowe: 130-260 VAC
Częstotliwość wejściowa: 50 Hz
Napięcie wyjściowe: 230 VAC
Częstotliwość wyjściowa: 50 Hz
Precyzja: +/- 3%
Sprawność: 98%
Napięcie wyjściowe: jedna faza
Transformator: toroidalny transformator C.R.G.O.
2 gniazda wyjściowe: niemieckie, francuskie (polskie)
Zabezpieczenia: Przed zwarcieniem, zbyt wysokim napięciem, przegrzaniem
Temperatura pracy: 0-40°C
Wilgotność powietrza: 10-90%
Temperatura przechowywania: -15-45°C
Waga: 22 kg
Wymiary: 388 x 302 x 210 mm

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W030G030-S

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	22 Kg	24 Kg	44 cm x 50 cm x 33 cm
paleta	18 szt.	430 Kg	450 Kg	80 cm x 120 cm x 190 cm