

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przetwornica-napiec-12v230v-10001500w-sinus-plus-p-14289.html>



## Przetwornica napięć 12V/230V 1000/1500W Sinus PLUS

Cena brutto	<b>832,61 zł</b>
Cena netto	<b>676,92 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15507</b>

### Opis produktu

#### Przetwornica Sinus 1500 12V / 230V 1000/1500W

Cena przetwornice napięcia **Sinus** służy do zasilania urządzeń elektrycznych wymagających napięcia przemiennego 230V z akumulatorów i instalacji samochodowych o napięciu stałym 12V lub 24V. Doskonale sprawdza się w miejscach gdzie nie ma możliwości bezpośredniego podłączenia do sieci energetycznej. Może być również z powodzeniem wykorzystana jako awaryjne źródło energii dla urządzeń wymagających ciągłego zasilania, takich jak na przykład piece i pompy CO.

Cechą odróżniającą przetwornice **Sinus** od klasycznych prostych przetwornic AC/DC, jest wytwarzanie na wyjściu napięcia przemiennego o przebiegu sinusoidalnym, identycznego jak to w sieci energetycznej. Umożliwia to zasilanie urządzeń wyposażonych w silniki elektryczne i transformatory, takich jak elektronarzędzia, pompy i sprzęt AGD małej mocy. Proste, tanie przetwornice wytwarzają w rzeczywistości napięcie o przebiegu prostokątnym, nazywane czasami błędnie "sinusoidą modyfikowaną". Napięcie takie nie nadaje się do zasilania urządzeń o charakterze indukcyjnym lub pojemnościowym i może spowodować ich uszkodzenie.

- Moc: 1500W/1000W
- Zakres napięcia wejściowego: 11-15 VDC
  - Prąd bez obciążenia: 300mA
  - Napięcie wyjściowe: 230V
  - Zakres napięcia wyjściowego: 220-240VAC
  - Częstotliwość: 50Hz±0.5
  - Moc chwilowa: 1500W
  - Moc przy ciągłym obciążeniu: 1000W
  - Sprawność: >92%
  - Zabezpieczenie przeciążeniowe: przy obciążeniu 120% IPS automatycznie się wyłącza
  - Zabezpieczenie przed zwarcieniem: (automatyczne wyłączenie)
  - Zabezpieczenie przed zbyt niskim napięciem
  - Temperatura: 0-40 st. C
  - Wymiary: 295x228x81
  - Waga: 2,3Kg