

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/przetwornica-napięcia-inv12600pss-europower-p-176.html>

## PRZETWORNICA NAPIĘCIA INV/12/600/PS/S EUROPOWER

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>INV/12/600/PS/S</b>
Kod EAN	<b>5902887096679</b>

### Opis produktu

Typ: Podwyższanie napięcia, DC/AC ; Napięcie zasilania: 12 V DC ; Napięcie wyjściowe: 230 V AC (czysta sinusoida) ; Moc: 1200 W (praca chwilowa), 600 W (praca ciągła) ; Długość przewodów: 0.5 m ;

Przetwornica napięciowa marki EUROPOWER® to urządzenie zasilające, przekształcające prąd stały DC (np. z akumulatora), na prąd zmienny 230V AC.

Ze względu na idealną aproksymację sinusoidy (identycznej jak w sieci energetycznej), INV/12/600/PS/S doskonale nadaje się do zasilania urządzeń o charakterze indukcyjnym i pojemnościowym, takich jak elektronarzędzia, sprzęt AGD małej mocy, piece, pompy CO, itp.

Typ:	Podwyższanie napięcia, DC/AC
Napięcie zasilania:	12 V DC
Napięcie wyjściowe:	230 V AC (czysta sinusoida)
Regulacja napięcia wyjściowego:	
Moc:	1200 W (praca chwilowa), 600 W (praca ciągła)
Sprawność:	≤ 94 %
Długość przewodów:	0.5 m każdy
Zabezpieczenia:	Przeciwzwarceniowe Przebieżeniowe Przed nadmiernym rozładowaniem Przeciwprzepięciowe Odwrotna polaryzacja napięcia wejściowego
Wybrane cechy:	Termiczne Wyświetlacz LED : Napięcie wejściowe, Napięcie wyjściowe, Obciążenie robocze, Poziom naładowania akumulatora, Częstotliwość prądu, Zabezpieczenia, Temperatura pracy Sygnalizacja LED : Zasilanie, Błąd Wyjścia zasilania : 1 x CEE 7/3 (Schuko), 1 x USB-A 5 V / 2 A Przetwornica zapewnia napięcie o przebiegu sinusoidalnym, dzięki czemu można stosować ją do zasilania wrażliwych na zakłócenia urządzeń (czysta sinusoida) Miękki start Inteligentna kontrola chłodzenia w celu redukcji poziomu hałasu Współpraca z akumulatorami AGM, Gel, LiFePO4 Przewody połączeniowe (w komplecie) Metalowa obudowa - Solidne wykonanie

---

Waga:	Temperatura pracy : -10 °C ... 50 °C 1.71 kg
Wymiary:	215 x 150 x 78 mm
Producent / Marka:	EUROPOWER
Gwarancja:	1 rok