

Link do produktu: <http://activmarket.com/inv-600w-12v-230v-zasilacz-awaryjny-pelny-sinus-przetwornica-ups-avr-p-43.html>



# INV-600W 12V-230V ZASILACZ AWARYJNY PEŁNY SINUS - PRZETWORNICA UPS AVR

Cena	<b>545,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>INT-600W</b>

## Opis produktu

### AUTOMATYCZNY START I PROCES ŁADOWANIA AKUMULATORA

Zasilacz awaryjny przeznaczony do zasilania napięciem znamionowym 230 VAC i mocy do 600W  
Z uwagi na pełny SINUS mogą być zasilane wszelkie urządzenia.

#### Zastosowanie:

- pompy centralnego ogrzewania
- pompy indukcyjne
- pompy w instalacjach kominkowych i solarnych
- urządzenia automatyki i komputery
- inne urządzenia o mocy zasilania do 600W ( 1000W w szczycie )

Inwerter posiada CZYSTY SINUSOIDALNY przebieg napięcia wyjściowego (zasilającego odbiory). Urządzenie zapewnia stabilną pracę zasilanych urządzeń i brak efektu przegrzewania się odbiorów indukcyjnych takich jak pompy czy wentylatory. Wraz z akumulatorem 12V stanowi kompletne urządzenie zasilania gwarantowanego 230 VAC. Zespół wyposażony jest w układ zabezpieczenia baterii przed całkowitym rozładowaniem. Układ ten zabezpiecza użyty akumulator przed uszkodzeniem w wyniku całkowitego ponadnormatywnego rozładowania.

Moc: 600W

Napięcie zasilania : 12V DC - akumulator ( agm, gel, kwas. )

Zakres napięcia wejściowego: 80 ~ 290Vac (+-7Vac)

Częstotliwość wejściowa: 47 ~ 65Hz

AVR (automatic voltage regulation)

Zakres napięcia wyjściowego (tryb AC): 195 ~ 250Vac (+ - 7Vac)

Zakres napięcia wyjściowego (tryb baterii): 230Vac (+ - 10Vac)

Częstotliwość wyjściowa (tryb baterii): 50/60Hz

Prąd ładowania akumulatora: do 12 Amper

Kształt napięcia wyjściowego (tryb baterii): sinusoida

Alarm przeciążenia w trybie sieciowym: 600 + - 50W

Wskaźnik naładowania akumulatora i obciążenia

Waga. 11 kg

Wymiary: 350 x 125 x 222mm

Urządzenie wymaga podłączenia zewnętrznego akumulatora,  
współpracuje ze wszelkimi rodzajami takimi jak Agm , Gel , Kwasowe.