

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-awaryjny-inwerter-600va-600w-ips600sin-wm-p-19166.html>

## Zasilacz awaryjny inwerter 600VA 600W IPS600SIN-WM



Cena brutto	<b>1 328,40 zł</b>
Cena netto	<b>1 080,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>21025</b>

### Opis produktu

#### Charakterystyka urządzenia

Czysto sinusoidalny przebieg wyjściowy (true sin), wbudowany AVR,

Obudowa wisząca (uchwyty do zawieszenia),

Synchronizacja napięcia wyjściowego z siecią zasilającą (napięcie i częstotliwość),

Zapewnia samoczynne ładowanie akumulatora, oraz automatyczne przełączenie na pracę baterijną,

Oszczędzanie energii elektrycznej w stanie uśpienia,

Szeroka gama opcji i parametrów dostępnych spod MENU użytkownika.

Przykładowe zastosowanie: Systemy C.O. na paliwa stałe, Kotły gazowe, Systemy solarne, Systemy security, Oświetlenie awaryjne Sprzęt RTV i AGD, Automatyka domowa

MODEL	IPS600-SIN
Moc znamionowa (pozorna/czynna)	600VA/600W
WEJŚCIE	
Napięcie wejściowe	230Vac
Współczynnik mocy	1,0
WYJŚCIE	
Napięcie wyjściowe	Praca sieciowa: 199Vac - 254Vac, Praca bateryjna: 230Vac +/- 5%, THD max 5%
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50/60Hz ± 10% (auto selekcja)
Kształt napięcia wyjściowego	Tryb sieciowy: czysty sinus, Tryb bateryjny: czysty sinus
Czas przełączenia na UPS	Maksymalnie 10 ms
Gniazda wyjściowe	2szt (CEE 7/3 Schuko)
SPRAWNOŚĆ	
Sprawność przetwornicy	>80%

Przeciążenie w trybie sieciowym	105% przez 300s, 110% przez 120s, 125% przez 60s, 150% przez 10s, przejście w tryb BYPASS
Przeciążenie w trybie bateryjnym	105% przez 300s, 110% przez 60s, 125% przez 10s, 150% przez 0,7s, wyłączenie przetwornicy
BATERIA	
Napięcie stałe nominalne	13,7Vdc
Prąd ładowania (standardowy)	1 - 30A *
Czas podtrzymania (min. )100%/75%/50%	Zależy od podłączonych akumulatorów
Waga netto/brutto (kg)	11,3/12,3
Wymiary szer./gł./wys. (mm) a/b/c	293x280x160
Wymiary opakowania szer./gł./wys. (mm)	370x355x235
Dodatkowe akumulatory AGM (opcja)	