

# PRZETWORNICA NAPIĘCIA VOLT POLSKA

## IPS 600 DUO 12/24V WERSJA DUALNA

Elektroniczna przetwornica napięcia typu **IPS 600 DUO 12/24V** służy do zasilania urządzeń elektrycznych wymagających napięcia przemiennego 230V z akumulatorów i instalacji samochodowych o napięciu stałym 12V/24V. Doskonale sprawdza się w pojazdach i w miejscach gdzie nie ma możliwości bezpośredniego podłączenia do sieci energetycznej. Przetwornica typu **IPS 600 DUO 12/24V** wytwarza na wyjściu tzw. sinusoidę modyfikowaną, czyli napięcie przemienną o przebiegu prostokątnym. Dzięki temu, może zasilać urządzenia o charakterze rezystancyjno-oporowym, takie jak m.in. laptopy, ładowarki etc. Umożliwia też ograniczenie ceny i zwiększenie bezawaryjności całego urządzenia. Przetwornica typu **IPS 12/24V** zasila m.in. laptopy, ładowarki, zasilacze elektroniczne, czajniki elektryczne, telewizory, sprzęt RTV, sprzęt audio-video.

### Parametry techniczne:

MODEL	600 DUO
Moc całkowita (chwilowa)	600VA
Moc ciągła	300W
Napięcie akumulatora	12V i 24V
Napięcie wejściowe	10,5 V - 31 V
Napięcie wyjściowe	225 - 235 V
Częstotliwość napięcia wyjściowego	50 Hz (+-2Hz)
Sprawność przy pełnym obciążeniu	~ 92 %
Próg zadziałania zabezpieczenia podnapięciowego	10,7 V (+- 0,3 V)
Temperatura otoczenia	-10°C do 40°C
Wymiary	160x105x60mm
Waga	0,67kg
Wymiary opakowania jednostkowego	210x140x65mm
Waga opakowania jednostkowego	0,75kg
Wymiary opakowania zbiorczego	440x300x360mm
Waga opakowania zbiorczego	15,65kg

**IPS 600 DUO 12/24V:**  
**INDEKS:** 3IPS912246  
**EAN:** 5903111886165



Przetwornica IPS 600 DUO 12/24V



Przetwornica IPS 600 DUO 12/24V



Przetwornica IPS 600 DUO 12/24V