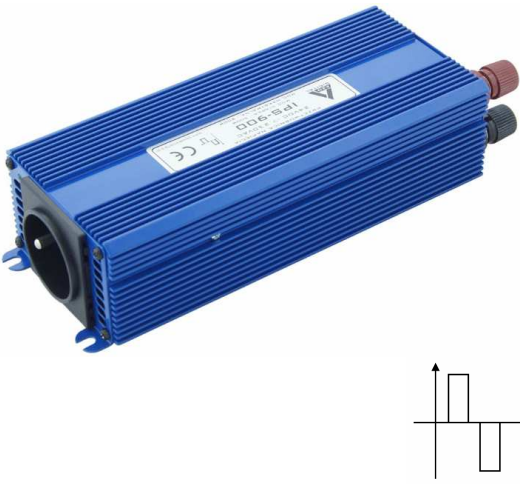


# PRZETWORNICA NAPIĘCIA IPS-900

## 24V / 230V

	<p>Napięcie wejściowe: 22÷30 VDC Napięcie wyjściowe: 230 VAC Moc maksymalna: 900 VA Moc chwilowa ~ 30 sekund: 750 VA Moc ciągła: 500 VA Przebieg napięcia na wyjściu: Prostokątny Miękki rozruch silników indukcyjnych: NIE Zabezpieczenie przeciążeniowe: TAK Zabezpieczenie zwarciove: TAK Zabezpieczenie termiczne: 80 °C Zabezpieczenie nadnapięciowe wejścia zasilania: 30 VDC Ostrzeżenie przed rozładowaniem akumulatora: TAK Temperatura pracy: -25 ~ +55 °C Sprawność: &gt; 92 % Chłodzenie: Aktywne Złącze zasilania: Złącze śrubowe M6 Gniazdo wyjściowe 230V: E (z bolcem) - 1 szt. Obudowa: Aluminium Stopień ochrony (IP): IP21 Wymiary Dł. x Sz. x Wys.: 240 x 88 x 55 [mm] Waga: 1 kg Kod produktu: 9002002</p>	
--	---	--

## Idealna do zasilania:

- Oświetlenia żarowego i LED
- Wiertarek, szlifierek, kosiarek, odkurzaczy, etc
- Zasilaczy laptopowych i USB
- Komputerów, monitorów, TV
- Drukarek i kas fiskalnych
- Procesorowo dobierany kształt napięcia wyjściowego w zależności od obciążenia
- Zabezpieczenia przeciążeniowe, zwarciove i termiczne
- Auto restart po wykryciu przeciążenia, niewymagający ręcznego resetu przetwornicy
- Miękki start
- Sygnalizacja przed zbyt niskim i wysokim napięciem oraz głębokim rozładowaniem akumulatora
- Inteligentne płynne sterowanie wbudowanym wentylatorem
- Wysoka sprawność
- Niski pobór prądu bez obciążenia
- Gwarantowana jakość i bezawaryjność



**Wysoka jakość i niezawodność.**

[www.polskieprzetwornice.pl](http://www.polskieprzetwornice.pl)



WWW.AZODIGITAL.COM  
SALES@AZODIGITAL.COM

MADE IN POLAND