
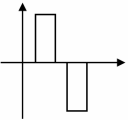


PRZETWORNICA NAPIĘCIA IPS-800

12VDC / 230VAC

 	<p>Napięcie wejściowe: 11÷15 VDC Napięcie wyjściowe: 230 VAC Moc maksymalna: 800 VA Moc chwilowa ~ 30 sekund: 600 VA Moc ciągła: 400 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: 15 VDC Ostrzeżenie przed rozładowaniem akumulatora: TAK Temperatura pracy: -25 ~ +55 °C Sprawność: > 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.: 240x 95x55 [mm] Waga: 1 kg Kod produktu: 9002001</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



WWW.AZODIGITAL.COM
SALES@AZODIGITAL.COM

MADE IN POLAND

