

# KONWERTER NAPIĘCIA CN-300 AC/AC

## 230VAC 50Hz / 110VAC 60Hz

	<p>Napięcie zasilania [VAC]: 230-240 Częstotliwość napięcia zasilania: 50 Hz Napięcie wyjściowe [VAC]: 110-120 Częstotliwość napięcia wyjściowego: <b>60Hz</b> Moc ciągła [W]: 300 Aktywne PFC: NIE Elektroniczne zabezpiecz. zwarciove wyjścia: TAK Zabezpieczenie: Bezpiecznik 3,15 A Chłodzenie: Aktywne Obudowa: Polistyren Wymiary LxBxH [mm]: 188 x 198 x 70 Temperatura pracy: -25°C ~ +55°C Przewód zasilający: AC: 1,5 m Stopień ochrony IP: IP21 Gniazdo wyjściowe 230 VAC: Uniwersalne Waga [kg]: 1 Safety: EN 60950 Emission: EN 55014-1 Immunity: EN 55014-2 Kod produktu: CN03001</p>	
---	---	--

Elektroniczne inteligentne zasilacze serii CN-300 i CN-500 przeznaczone są do obniżania napięcia zmiennego 230VAC-240VAC na napięcie **110VAC-120VAC**.

Cechą charakterystyczną zasilaczy jest częstotliwość pracy napięcia wyjściowego, która wynosi **60 Hz** i jest zgodna ze standardem napięcia zasilania **110 VAC**.

Wersja CN-500 wyposażona jest w aktywny układ PFC. Urządzenie idealnie nadaje się do zasilania urządzeń przywiezionych, np. z Ameryki, Kanady i Japonii



**Wysoka jakość i niezawodność.**

**Zasilacz napięcia zmiennego 110VAC-120VAC idealnie nadaje się do zasilania takich urządzeń jak:**

- Radia, Magnetofony, urządzenia CD
- Odtwarzacze DVD, CD, TV
- Telefony bezprzewodowe, krótkofalówki
- Ładowarki do telefonów komórkowych
- Oraz każdego urządzenia na 110-120V o mocy nie większej niż 500W
- Sprzęt AGD
- Ładowarki do elektronarzędzi np. Dewalt, Milwaukee.

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



WWW.AZODIGITAL.COM  
SALES@AZODIGITAL.COM

**MADE IN POLAND**

