

## Zasilacz antenowy elektroniczny regulowany 12V

---



**Marka:**

Rebel

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

URZ1192R

**Kod EAN:**

5901890097093

### Opis

---

#### Zasilacz Antenowy Elektroniczny Regulowany 12V

Funkcjonalny zasilacz antenowy o regulowanym napięciu wyjściowym to idealne rozwiązanie do zasilania różnorodnych urządzeń antenowych. Dzięki możliwości dostosowania napięcia wyjściowego, zasilacz ten zapewnia optymalną pracę sprzętu, gwarantując stabilny sygnał i niezawodność działania.



## Uniwersalność i Dostosowanie

Zasilacz oferuje regulowane napięcie wyjściowe w zakresie od 5 V do 12 V, co pozwala na precyzyjne dopasowanie do wymagań zasilanych urządzeń. Dzięki temu jest kompatybilny z szeroką gamą sprzętu antenowego, zapewniając jego stabilne zasilanie i prawidłowe funkcjonowanie.

## Uniwersalność i Dostosowanie

Zasilacz oferuje regulowane napięcie wyjściowe w zakresie od 5 V do 12 V, co pozwala na precyzyjne dopasowanie do wymagań zasilanych urządzeń. Dzięki temu jest kompatybilny z szeroką gamą sprzętu antenowego, zapewniając jego stabilne zasilanie i prawidłowe funkcjonowanie.

## Kompaktowy i Praktyczny

Długość kabla wynosząca 1 metr zapewnia wygodę podczas instalacji i użytkowania, pozwalając na łatwe podłączenie do gniazda zasilającego. Kompaktowe rozmiary zasilacza sprawiają, że jest on łatwy do przenoszenia i może być używany w różnych miejscach, zarówno w domu, jak i w podróży.

## Opis techniczny

Napięcie wejściowe: 100-240 V ; 50/60 Hz  
Napięcie wyjściowe: 5-12 V (regulowane) / 0,1 A / 1,2 W  
Długość kabla: 1 m

## Specyfikacja

Dane logistyczne		
Gabaryt		<b>W001G001-A-10</b>
GabarytMAX		<b>1</b>

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.06 Kg	0.065 Kg	10 cm x 10 cm x 2 cm
kart.	100 szt.	5.5 Kg	6.5 Kg	32 cm x 20 cm x 39 cm