

Zasilacz stabilizowany z regulacją Rebel 12V 1000mA



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ1153A

Kod EAN:

5901890066099

Opis

Zasilacz stabilizowany z regulacją Rebel 12V 1000mA

Zasilacz stabilizowany z regulacją Rebel 12V 1000mA to wszechstronne urządzenie zaprojektowane z myślą o stabilnym i bezpiecznym zasilaniu różnorodnych urządzeń elektronicznych. Dzięki regulowanemu napięciu i uniwersalnym wtykom, doskonale sprawdzi się w domu, biurze czy warsztacie.



Regulowane Napięcie Wyjściowe

Zasilacz oferuje możliwość regulacji napięcia wyjściowego w zakresach: 3 V, 4,5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V oraz 12 V. Dzięki temu jest idealnym rozwiązaniem do zasilania wielu różnych urządzeń elektronicznych, od małych gadżetów po większe sprzęty wymagające wyższych wartości napięcia. Zmienna polaryzacja umożliwia dostosowanie urządzenia do specyficznych potrzeb podłączanych urządzeń, zwiększając uniwersalność zasilacza.

Bezpieczny i Stabilny

Zasilacz stabilizowany Rebel dostarcza stały prąd o maksymalnym natężeniu 1000 mA, co zapewnia stabilność i bezpieczeństwo działania zasilanych urządzeń. To kluczowe w przypadku elektroniki wrażliwej na wahania napięcia, takich jak sprzęt audio, komputery, czy systemy monitoringu. Ochrona przed przeciążeniem i przegrzaniem zapewnia długą żywotność zarówno zasilacza, jak i podłączonych do niego urządzeń.





Wszelchstronność i Wygoda

Wyposażony w sześć uniwersalnych wtyków, zasilacz Rebel jest kompatybilny z szeroką gamą urządzeń. Długość kabla wynosząca 1 metr zapewnia wygodę użytkowania, umożliwiając swobodne podłączenie zasilacza do urządzeń znajdujących się w pewnej odległości od gniazdka. Zasilanie z sieci o napięciu 230 V / 50 Hz sprawia, że zasilacz jest odpowiedni do standardowych instalacji elektrycznych.

Praktyczne Zastosowanie

Zasilacz stabilizowany z regulacją Rebel 12V 1000mA to niezastąpione narzędzie dla każdego, kto potrzebuje elastycznego, niezawodnego i łatwego w obsłudze źródła zasilania. Jest idealny do zasilania routerów, odtwarzaczy multimedialnych, przenośnych głośników, kamer oraz innych urządzeń wymagających stabilnego zasilania.



Opis techniczny

Prąd maksymalny: 1000 mA
Napięcie wyjściowe (V): 3 / 4,5 / 6 / 7,5 / 9 / 12
Zasilanie: 230 V / 50 Hz
Zmienna polaryzacja
6 uniwersalnych wtyków
Długość kabla: 1 m

Specyfikacja

Dane logistyczne

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.122 Kg	0.14 Kg	9.5 cm x 5.5 cm x 8 cm
kart.	100 szt.	14 Kg	15 Kg	29 cm x 50 cm x 33.7 cm