

Zasilacz stabilizowany z regulacją Kemot 1000mA



KEMOT[®]

Marka:
Kemot

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
URZ1153

Kod EAN:
5901436733386

Opis

Zasilacz stabilizowany z regulacją Kemot 1000mA

Zasilacz stabilizowany Kemot 1000mA to wszechstronne urządzenie, które zapewnia bezpieczne i stabilne zasilanie dla różnych sprzętów elektronicznych. Dzięki możliwości regulacji napięcia oraz bogatemu zestawowi wtyków, zasilacz jest idealnym wyborem do zasilania szerokiej gamy urządzeń.



Regulowane napięcie wyjściowe

Zasilacz Kemot oferuje siedem poziomów napięcia wyjściowego: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V oraz 12 V DC. Dzięki tej funkcji można dostosować napięcie do specyficznych wymagań zasilanego sprzętu, co zapewnia jego prawidłową pracę i chroni przed uszkodzeniami wynikającymi z niewłaściwego zasilania.

Prąd maksymalny 1000 mA

Urządzenie jest przeznaczone do zasilania sprzętów, które nie wymagają prądu powyżej 1000 mA. Stabilizowane zasilanie gwarantuje bezpieczeństwo i niezawodność działania, co jest kluczowe dla ochrony delikatnej elektroniki przed przepięciami i wahaniami napięcia.





Sześć uniwersalnych wtyków

Zasilacz Kemot jest wyposażony w sześć uniwersalnych wtyków o różnych rozmiarach: 3,5x1,35 mm, 5,5x2,1 mm, 5,5x2,5 mm, 2,35x0,7 mm, 4,0x1,7 mm oraz 2,5 mono. Umożliwia to podłączenie do szerokiej gamy urządzeń, takich jak routery, modemy, odtwarzacze multimedialne i wiele innych, co sprawia że zasilacz jest niezwykle praktycznym rozwiązaniem w codziennym użytkowaniu.

Opis techniczny

Prąd maksymalny: 1000 mA

Napięcie wyjściowe: 3 V, 4,5 V, 5 V, 6 V, 7,5 V, 9 V, 12 V DC

Polaryzacja - plus w środku

6 uniwersalnych wtyków: 3,5x1,35 / 5,5x2,1 / 5,5x2,5 / 2,35x0,7 / 4,0x1,7 / 2,5 mono

Przeznaczenie: Urządzenia niewymagające prądu powyżej 1000 mA

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.115 Kg	0.134 Kg	9.5 cm x 8 cm x 5.2 cm
kart.	120 szt.	12.5 Kg	14 Kg	29 cm x 50 cm x 34 cm