

Zasilacz Impulsowy LED 24V 48W Kabel DC 5521 1 Metr Sieciowy Wtyczkowy

Galeria Produktu



Opis Produktu

ZASILACZ IMPULSOWY 24V 3A 48W - STABILNE ZASILANIE DLA TWOJEJ ELEKTRONIKI

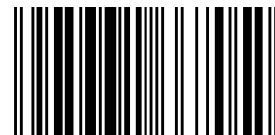
Wysokiej jakości zasilacz sieciowy o napięciu wyjściowym 24V DC oraz maksymalnym natężeniu 3A. To uniwersalne rozwiązanie zaprojektowane z myślą o urządzeniach wymagających stabilnego źródła prądu, zapewniające łączną moc aż 48W.

Dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii impulsowej, zasilacz cechuje się wysoką sprawnością energetyczną i niskim stopniem nagrzewania się podczas intensywnej pracy.

Standardowy wtyk 5.5 mm x 2.1 mm gwarantuje kompatybilność z szeroką gamą urządzeń, od routerów po zaawansowane systemy oświetlenia LED.

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE TECHNICZNE

Napięcie wyjściowe: 24V DC (stabilizowane)



Natężenie maksymalne: 3A (3000mA)

Moc wyjściowa: 48W

Rozmiar wtyku DC: 5.5 mm x 2.1 mm

Długość przewodu: 100 cm (1 metr)

Polaryzacja: Plus w środku (+)

Napięcie wejściowe: AC 100-240V, 50/60Hz (standard europejski)

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	Zasilacz Wtyczkowy Prąd Stały DC Mocny Czarna
Marka	Raycora
Model	Zasilacz
Rodzaj	impulsowy, sieciowy, wtyczkowy
Moc	48
Maksymalny prąd wyjściowy	3
Napięcie wyjściowe	24
Certyfikaty zgodności	CE
Zawiera baterie	nie
EAN (GTIN)	5905331667050
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne