



Zasilacz stabilizowany impulsowy 24 VDC 1A 24W 2.1/5.5

Cena: 39.00 zł

[Zasilacz stabilizowany impulsowy 24 VDC 1A 24W 2.1/5.5](#)

Kod produktu: 008233

Zasilacz z wtykiem 2.1./5.5 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 24 V i maksymalnym poborze prądu 1 A.

Zasilacz **polecany dla platformy MikroTik, umożliwia zasilanie płyt z serii Routerboard, Ubiquiti Bullet, Ubiquiti Nanostation, Ubiquiti Rocket itp.** (wymagane jest dodatkowo użycie adaptera Gigabit POE) oraz do zastosowania w dowolnym urządzeniu zgodnym z parametrami zasilacza.

Specyfikacja:

Napięcie Wejściowe AC: 100~240V (50/60Hz)

Napięcie Wyjściowe DC: 24 V

Prąd: 1 A

Moc: 24W max.

Temperatura Pracy: 0⁰C~40⁰C

Wtyk: 2,1 x 5,5mm

Rodzaj wtyku: prosty

Polaryzacja: + w środku / - na zewnątrz

Zabezpieczenia: OVP (przeciwprzepięciowe), SCP (przeciwzwarciowe)

Długość przewodu: ok. 150 cm

Waga: 160g

Jednostka miary: sztuka

Uwaga! Jeżeli zasilacz przeznaczony jest do pracy ciągłej (24h) to przed zasilacza nie powinien przekraczać 80% prądu maksymalnego. Należy zwrócić szczególną uwagę na prawidłowe chłodzenie zasilacza podczas pracy!

Na zamówienie istnieje możliwość wymiany wtyków w zasilaczu (przed zakupem spytaj o dostępność wymaganego wtyku). Oznacza to że każdy zasilacz z naszej oferty możemy dopasować do wymagań klientów.

[Zasady bezpiecznego użytkowania zasilaczy](#)

Szczegóły

Napięcie	24V
Prąd	1A
Rodzaj zasilacza	wtyczkowe