

Zasilacz stabilizowany impulsowy do CCTV 5 VDC 4A 20W 2.1/5.5



Cena: 52.00 zł

[Zasilacz stabilizowany impulsowy do CCTV 5 VDC 4A 20W 2.1/5.5](#)

Kod produktu: 020181

Zasilacz z wtykiem 2.1./5.5 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 5 V i maksymalnym poborze prądu 4 A.

Zasilacze przeznaczone są do zasilania wszelkiego rodzaju urządzeń: telekomunikacyjnych (routery, switch'e, huby), oświetlenia LED, systemów CCTV, urządzeń fiskalnych, urządzeń komputerowych i innej elektroniki użytkowej.

Specyfikacja:

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

Napięcie Wyjściowe DC: 5 V

Prąd: 4 A

Moc: 20W max.

Temperatura Pracy: 0⁰C~40⁰C

Wtyk: 2,1 x 5,5mm

Rodzaj wtyku: prosty

Polaryzacja: + w środku / - na zewnątrz

Zabezpieczenia: OVP (przeciwprzepięciowe), SCP (przeciwzwarceniowe)

Długość przewodu: ok. 150 cm

Waga: 150g

Jednostka miary: sztuka

Uwaga! Jeżeli zasilacz przeznaczony jest do pracy ciągłej (24h) to prąd 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	5,0V
Prąd	4A
Rodzaj zasilacza	wtyczkowe