

Zasilacz stabilizowany impulsowy biurkowy 12 VDC 7A 84W 2.1/5.5



Cena: 78.00 zł

[Zasilacz stabilizowany impulsowy biurkowy 12 VDC 7A 84W 2.1/5.5](#)

Kod produktu: 019229

Zasilacz w obudowie "biurkowej" z wtykiem 2.1./5.5 (na przewodzie) przeznaczony do pracy z urządzeniami zasilanymi napięciem stałym DC 12 V i maksymalnym poborze prądu 7 A.

Zasilacz polecany **do zasilania ta?m LED, sterowników RGB, ?ciemniaczy LED, modu?ów LED**. Z uwagi na swój uniwersaln? budow? zasilacz mo?e by? przeznaczony do zasilania urz?dze? telekomunikacyjnych, urz?dze? fiskalnych, komputerowych etc.

Specyfikacja:

Napi?cie Wej?ciowe AC: 100~240V (50-60Hz)

Napi?cie Wyj?ciowe DC: 12 V

Pr?d: 7 A

Moc: 84W max.

Sygnalizacja pracy: dioda LED

Temperatura Pracy: 0⁰C~40⁰C

Wtyk: 2,1 x 5,5mm

Rodzaj wtyku: prosty

Polaryzacja: + w ?rodku / - na zewn?trz

Zabezpieczenia: OVP (przeciwprzepi?ciowe), SCP (przeciwzwarciowe)

D?ugo?? przewodu: ok. 150 cm

Waga: 330g

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 | 12V |
| Prąd | 7A |
| Rodzaj zasilacza | biurkowe "desktop" |