

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-pulsar-psd12050-12v5a-p-7949.html>

ZASILACZ IMPULSOWY PULSAR PSD12050 12V/5A

Cena brutto	76,30 zł
Cena netto	62,03 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13066
Kod EAN	5906881446911
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz 12V DC Pulsar PSD12050 przeznaczony jest do **zasilania z sieci 230V AC** kamer telewizji przemysłowej **wymagających stabilizowanego napięcia 12V DC**. Idealnie sprawdza się w systemach monitoringu, również w zestawieniu z modułami bezpiecznikowymi serii **LB4/xx/xx i LB8/xx/xx**, umożliwiając zasilanie wielu kamer (odpowiednio 4 i 8).

Cechy użytkowe:

- moc: max. 60W
- sprawność: 89%
- sygnalizacja pracy: LED
- klasa energetyczna: VI
- współpraca z modułami bezpiecznikowymi LB4/xx/xx (obsługa 4 kamer CCTV i LB8/xx/xx (obsługa 8 kamer CCTV)

Parametry sieciowe:

- napięcie wejściowe: 230 V AC
- napięcie wyjściowe: 12 V DC
- prąd wyjściowy: 5A
- zakończenie przewodu: wtyczka DC 5,5/2,1 mm

Bezpieczeństwo:

- zabezpieczenie przeciwzwarciowe
- zabezpieczenie przeciążeniowe
- zabezpieczenie przepięciowe (wejście AC)
- obudowa plastikowa wyposażona w uchwyty montażowe

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 60W max
- sprawność: 89% (średnia), 88% (przy 10% obciążenia)
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy t_{AMB}<30°C: 5A
- prąd wyjściowy t_{AMB}=40°C: 3,5A
- napięcie tętnienia: 100mV p-p max.
- zabezpieczenie przeciwzwarciowe SCP: elektroniczne, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- optyczna sygnalizacja pracy - LED: obecność napięcia DC

-
- temperatura pracy: 0°C ... +40°C
 - wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
 - długość kabla DC: 1,45m + wtyk DC5,5/2,1 żeński
 - długość kabla AC: 1,15m + wtyk sieciowy
 - klasa ochronności EN 62368-1: II
 - moc stand by <0,21 W
 - zasilanie: ~100 - 240V; 50/60 Hz
 - pobór prądu: 1,2A
 - wymiary: 116 x 54 (80) x 35 mm
 - waga (netto): 0,3 kg

W zestawie:

- zasilacz impulsowy Pulsar PSD12050 - 1 szt;
- instrukcja.