

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-wtyczkowy-impulsowy-pulsar-psa12005-12v05a-p-7943.html>



ZASILACZ WTYCZKOWY IMPULSOWY PULSAR PSA12005 12V/0.5A

Cena brutto	20,90 zł
Cena netto	16,99 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13060
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz impulsowy wtyczkowy Pulsar PSA12005 przeznaczony jest do **zasilania z sieci 230V AC kamer telewizji przemysłowej wymagających stabilizowanego napięcia 12V DC**. Wraz z modułami bezpiecznikowymi z rodziny LB4/xx/xx lub LB8/xx/xx może być wykorzystany do zasilania więcej niż jednej kamery CCTV (odpowiednio 4 i 8).

Cechy zasilacza:

- sprawność: 74%
- sygnalizacja pracy: LED
- klasa energetyczna: V
- przewód zasilający zakończony jest wtyczką DC5,5/2,1
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarceniowe SCP
 - przeciążeniowe OLP
 - przepięciowe (wejście AC)
- wyjście zasilania: 0,5A/12VDC
- zasilanie: 90÷264V AC / 50Hz
- moc stand by <0,3W

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 6W max
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy t_{AMB}<30°C: 0,5A
- prąd wyjściowy t_{AMB}<40°C: 0,3A
- napięcie tętnienia: 100mV p-p max.
- zabezpieczenie przeciwzwarceniowe SCP: elektroniczne, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- sygnalizacja optyczna pracy - LED: obecność napięcia DC
- temperatura pracy: 0 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- długość kabla DC: 1,45m + wtyk DC5,5/2,1 żeński
- zasilanie: 90 ÷ 264 V AC 50÷60Hz
- pobór prądu: 0,07A@230VAC max.
- wymiary: 59 x 39 x 65 mm
- waga (netto): 0,07 kg

W zestawie:

- zasilacz wtyczkowy impulsowy Pulsar PSA12005 - 1 szt;

-
- instrukcja.