

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-wtyczkowy-impulsowy-pulsar-psa12015-12v15a-p-7945.html>



ZASILACZ WTYCZKOWY IMPULSOWY PULSAR PSA12015 12V/1.5A

Cena brutto	42,87 zł
Cena netto	34,85 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	13062
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz impulsowy wtyczkowy Pulsar PSA12015 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: 81%
- 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: 1.5A/12VDC
- zasilanie: 90÷264V AC / 50Hz
- moc stand by <0,3W

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 18W max
- napięcie wyjściowe: 12V DC
- prąd wyjściowy t_{AMB}<30°C: 1,5A
- prąd wyjściowy t_{AMB}<40°C: 1A
- 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: 0,16A@230VAC max
- wymiary: 71 x 46 x 68 mm
- waga (netto): 0,10 kg

W zestawie:

- zasilacz wtyczkowy impulsowy Pulsar PSA12015 - 1 szt;
- instrukcja.

