

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-pulsar-psd520230-52v23a-p-7955.html>



## ZASILACZ IMPULSOWY PULSAR PSD520230 52V/2.3A

Cena brutto	<b>222,69 zł</b>
Cena netto	<b>181,05 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Numer katalogowy	<b>13072</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Pulsar PSD520230** przeznaczony jest do **zasilania z sieci 230V AC kamer telewizji przemysłowej wymagających stabilizowanego napięcia 52V DC.**

#### Cechy zasilacza:

- sprawność: 90%
- sygnalizacja pracy: LED
- klasa energetyczna: VI
- przewód z wtykiem 5,5/2,1 oraz przewód sieciowy 230V na stałe
- wbudowany układ korekcji współczynnika mocy (PFC)
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarceniowe SCP
  - przeciążeniowe OLP
  - przepięciowe (wejście AC)
- wyjście zasilania: 2.3A/52VDC
- zasilanie: 90÷264V AC / 50Hz
- moc stand by <0,2W

#### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 120W max
- napięcie wyjściowe: 52V DC
- prąd wyjściowy t<sub>AMB</sub><30°C: 2.3A
- prąd wyjściowy t<sub>AMB</sub><40°C: 1.6A
- napięcie tętnienia: 250mV p-p max.
- współczynnik mocy PF: >0,95 @230V AC
- zabezpieczenie przeciwzwarceniowe SCP: elektroniczne, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 150-200% 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: 1,5m + wtyk DC5,5/2,1 żeński
- długość kabla AC: 1,5m + wtyk sieciowy
- zasilanie: 90 ÷ 264 V AC 50÷60Hz
- pobór prądu: 0,6A/230V AC max.
- wymiary: 162 x 69 x 34 mm
- waga (netto): 0,68 kg

#### W zestawie:

- 
- zasilacz impulsowy Pulsar PSD520230 - 1 szt;
  - instrukcja.