

## PSD12010 - IMPULSOWY ZASILACZ DESKTOPOWY 12V/1A

27,00 zł (brutto: 33,21 zł)



**SKU:** N/A

**Kategorie:** [Zasilacze/Obudowy Pulsar](#),  
[Desktop](#)

## OPIS PRODUKTU

PSD12010 - Stabilizowany zasilacz impulsowy, przystosowany do współpracy z urządzeniami 12V DC, których maksymalny pobór prądu nie przekracza 1 A. Jest w szczególności dedykowany do zasilania kamer monitoringu przemysłowego - posiada wtyk DC 5.5/2.1 osadzony na kablu o długości 145 cm i uchwyty montażowe na moduł zasilacza.

PSD12010 posiada zabezpieczenie przeciwzwarciowe (SCP) i przeciążeniowe (OLP), podnoszące bezpieczeństwo użytkownika. Jest dodatkowo wyposażony w sygnalizacyjną diodę LED, informującą o stanie pracy.

### Specyfikacja:

- Napięcie zasilania: 90 - 264 V AC
- Napięcie wyjściowe: 12V DC
- Prąd wyjściowy (max): 1 A
- Ilość wyjść: 1
- Zabezpieczenie przeciwzwarciowe (SCP): TAK
- Zabezpieczenie przeciążeniowe (OLP): TAK



- Sygnalizacja pracy: Dioda LED
- Temperatura pracy: 0...+40 °C
- Wymiary: 65 x 36 x 30 mm
- Gwarancja producenta: 24 miesiące

