

## PSDC08128T PULSAR Zasilacz impulsowy, 8A, 8 wyjść



**Producent:** Pulsar  
**Cena netto:** 310.00 zł  
**Cena brutto:** 381.30 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

PSDC08128T PSDC 12V/8A/8x1A/TOPIC zasilacz impulsowy do CCTV, PULSAR

Zasilacz impulsowy PSDC08128T firmy Pulsar przeznaczony jest do zasilania urządzeń CCTV wymagających stabilizowanego napięcia o wartości 12V DC. Zasilacz posiada 8 wyjść zabezpieczonych niezależnie bezpiecznikami topikowymi. Zakres regulacji napięcia regulowany jest potencjometrem w zakresie 12,0V÷15,0V DC.

### Parametry techniczne:

- Zasilanie: 176÷264VAC
- **Wyjście zasilania: 8 x 1A/12VDC**
- Zakres regulacji napięcia wyjściowego: 12÷15VDC
- Sprawność: 83%
- Sygnalizacja optyczna led
- zabezpieczenia:
  - przeciwzwarceniowe SCP
  - nadnapięciowe OVP
  - przepięciowe
  - przeciążeniowe OLP
- **Gwarancja: 24 miesiące**

### Dane techniczne PSDC 08128 T:

|               |                                                                                         |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Pobór prądu   | 0,8A@230VAC max.                                                                        |
| Moc zasilacza | 100W max.                                                                               |
| Obudowa       | Blacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003                                                |
| Uwagi         | Obudowa posiada dystans od ściany (podłoża) - 8 mm<br>Chłodzenie zasilacza: konwekcyjne |
| Wymiary:      | 290 x 241 x 59 (295 x 246 x 51+8) (WxHxD) [mm] (+/- 2)                                  |