

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-impulsowy-psdcr161214-12v-16x1a-14a-p-15538.html>

## Zasilacz impulsowy PSDCR161214 12V 16x1A 14A

Cena brutto	<b>1 098,41 zł</b>
Cena netto	<b>893,02 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>16936</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

### Cechy produktu

- wyjście zasilania 16x0,87A/12V DC do 16 kamer HD
- regulacja napięcia wyjściowego 12V÷15V DC
- 8 wyjść zabezpieczonych bezpiecznikami topikowymi 1A
- miejsce na rejestrator 400x345x100
- szeroki zakres napięcia zasilania 176÷264V AC
- wysoka sprawność 85%
-

## sygnalizacja optyczna LED

- 

### zabezpieczenia:

- 1.

przeciwzwarceniowe SCP

- 2.

nadnapięciowe OVP

- 3.

przebieciowe

- 4.

przebieżeniowe OLP

## Specyfikacja

Napięcie zasilania	176 ÷ 264V AC
Pobór prądu:	1,5A 230VAC max.
Moc zasilacza:	168W max.
Sprawność	85%
Napięcie wyjściowe:	12V DC
Prąd wyjściowy:	16x 0,87A ( $\Sigma I = 14A$ ) max. 12V
Zakres regulacji napięcia wyjściowego:	12V ÷ 15V DC
Napięcie tętnienia:	100mV p-p max.
Zabezpieczenie przed zwarcieniem SCP:	LISTWA LB8 (A, B) 8x F 1A bezpiecznik topikowy MODUŁ ZASILACZA

	105% ÷ 150% mocy zasilacza, ograniczenie elektroniczne prądu
Zabezpieczenie przed przeciążeniem OLP:	105% ÷ 150% mocy zasilacza, ograniczenie elektroniczne prądu
Zabezpieczenie przepięciowe	warystory
Zabezpieczenie nadnapięciowe OVP:	>16V (przywracanie automatyczne)
Optyczna sygnalizacja pracy:	Diody LED
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, temperatura: -10 oC÷40 oC
Obudowa:	Błacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003
Wymiary:	432 x 607 x 103+14 (WxHxD) mm (+/- 2)
Waga netto/brutto:	7,8/8,5 kg
Zamykanie:	2 x wkręt walcowy: od czoła obudowy
Deklaracje	CE
Uwagi:	Obudowa posiada dystans od podłoża montażowego w celu prowadzenia okablowania. Chłodzenie konwekcyjne.