

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-impulsowy-psdcr08128-12v-8x1a-8a-p-15537.html>

Zasilacz impulsowy PSDCR08128 12V 8x1A 8A

Cena brutto	908,99 zł
Cena netto	739,02 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16935
Producent	Pulsar

Opis produktu

Cechy produktu

- wyjście zasilania 8x1A/12V DC do 8 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 83%
- sygnalizacja optyczna LED
- zabezpieczenia:
 1. przeciwzwarciowe SCP
 2. nadnapięciowe OVP

3.
przebiegiowe
4.
przebiegiowe OLP

Specyfikacja

Napięcie zasilania	176 ÷ 264V AC
Pobór prądu	0,8A 230VAC max.
Moc zasilacza	96W max.
Sprawność	83%
Napięcie wyjściowe	12V DC
Prąd wyjściowy	8x 1A ($\Sigma I = 8A$) max. 12V
Zakres regulacji napięcia wyjściowego	12V÷ 15V DC
Napięcie tętnienia	100mV p-p max.
Zabezpieczenie przed zwarciami SCP	LISTWA LB8 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	I klasa środowiskowa, temperatura: -10 oC÷40 oC
Obudowa	Blacha stalowa DC01 0,7mm, kolor RAL9003
Wymiary	432 x 607 x 103+14 (WxHxD) mm (+/- 2)



Waga netto/brutto	7,6/8,4 kg
Zamykanie	2 x wkręt walcowy: od czoła obudowy
Deklaracje	CE
Uwagi	Obudowa posiada dystans od podłoża montażowego w celu prowadzenia okablowania. Chłodzenie konwekcyjne.