

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-impulsowy-pulsar-psc13008-13-8v08a55mm-p-948.html>



## ZASILACZ IMPULSOWY PULSAR PSC13008 13,8V/0.8A/55MM

Cena brutto	<b>36,59 zł</b>
Cena netto	<b>29,75 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>1832</b>
Kod EAN	<b>5906881447758</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Zasilacz impulsowy Pulsar PSC13008** przeznaczony jest do **zasilania z sieci 230V AC** kamer w instalacji telewizji przemysłowej **wymagających napięcia 13.8V DC**. Posiada zabezpieczenie przeciwzwarciove przeciążeniowe i przepięciowe.

Może być montowany **w puszkach instalacyjnych natynkowych i podtynkowych lub przykręcany wkrętami Ø 3mm.**

### Cechy produktu:

- wysoka sprawność 84%
- sygnalizacja optyczna LED
- moc: <0,3W (czuwanie)
- obudowa IP67
- zabezpieczenia: przeciwzwarciove SCP, przepięciowe (wejście AC), przeciążeniowe OLP
- wyjście zasilania 0,8 A/13,8 V DC
- uniwersalny zakres napięcia zasilania ~100-240 V

\* w celu przedłużenia żywotności zasilacza zalecany prąd obciążenia wynosi 0,5A.

### Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 11W max.
- sprawność: 84%
- napięcie wyjściowe: 13,8V DC
- prąd wyjściowy: 0,8A
- napięcie tętnienia: 100 mV p-p max.
- zabezpieczenie przeciwzwarciove SCP: elektroniczne, automatyczny powrót
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 105-150% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- długość kabla DC: 0,3 m
- długość kabla zasilającego: 0,3 m
- klasa ochronności PN- EN 62368-1: II
- stopień szczelności obudowy: IP67
- warunki pracy: temperatura 0 -40 st. C, wilgotność względna 20-90%
- temperatura składowania: -20 st. C ... +60 st. C
- zasilanie: ~100-240 V; 50/60 Hz
- pobór prądu: 0,24A
- wymiary: 50 x 48 x 25 mm
- waga (netto): 0,1 kg

### W zestawie:

- zasilacz impulsowy Pulsar PSC13008 - 1 szt;

- 
- instrukcja.