

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 | 36,59 zł |
| Cena netto | 29,75 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | 1832 |
| Kod EAN | 5906881447758 |
| Producent | Pulsar |

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 przeciwzwarciowe 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: przeciwzwarciowe 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 przeciwzwarciowe 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.