

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zasilacz-poe-desktop-pulsar-ppsp52003-54v0-3a-p-8037.html>

ZASILACZ PoE DESKTOP PULSAR PSP52003 54V/0,3A

Cena brutto	131,75 zł
Cena netto	107,11 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	13153
Kod EAN	5902135310946
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz wtyczkowy PoE Pulsar PSP52003 przeznaczony jest do **zasilania urządzeń zgodnych ze standardem IEEE 802.3 af** pracujących w sieciach LAN przystosowanych do zasilania napięciem **37÷57V DC** dostarczanym do urządzenia za pomocą skrętki czteroparowej.

Zasilanie dostarczane jest z wykorzystaniem pary 4/5 (+) i 7/8 (-), które zgodnie ze standardem sieci Ethernet są również wykorzystywane do transmisji danych. Zasilacz NIE może być wykorzystany w sieciach Gigabit Ethernet.

Posiada **zabezpieczenie przeciążeniowe i przepięciowe (wejście AC)**.

Cechy zasilacza:

- wysoka sprawność: 87%
- przeznaczony do pracy w sieciach 10Mbit/s i 100Mbit/s
- zgodność ze standardem IEEE 802.3af
- sygnalizacja optyczna stanu pracy LED: PWR, PoE
- zasilanie urządzeń pracujących w sieciach LAN za pomocą skrętki
- zabezpieczenia:
 - przeciążeniowe OLP
 - przepięciowe (wejście AC)
- wyjście zasilania: 0.3A / 52V DC - RJ45
- uniwersalny zakres napięcia zasilania: 90÷264VAC

Specyfikacja techniczna:

- moc zasilacza: 15.4W max.
- sprawność: 87%
- napięcie wyjściowe: 52V DC podawane na pary 4/5 (+), 7/8 (-) złącza PoE
- prąd wyjściowy: 0,3A
- napięcie tętnienia: 150 mV p-p max.
- zabezpieczenie przeciążeniowe OLP: 150-200% mocy zasilacza, automatyczny powrót
- optyczna sygnalizacja pracy:
 - PWR - obecność napięcia zasilania DC
 - PoE - obecność napięcia na wyjściu zasilania PoE
- klasa ochronności PN-EN 60950-1:2007: II
- temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna 20-90% bez kondensacji
- temperatura składowania: -20 st. C ... +60 st. C
- długość kabla AC: 1,2m
- napięcie zasilania: 90÷264 V AC 50Hz
- pobór prądu: 0,2A@230VAC max

-
- wymiary: 119 x 61 x 38 mm
 - waga (netto): 0,33 kg

W zestawie:

- zasilacz PoE Pulsar PSP52003 - 1 szt;
- instrukcja.