

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-liniowy-awz09123-12v-3a-9x0-5a-p-4983.html>

Zasilacz liniowy AWZ09123 12V 3A 9x0,5A

Cena brutto	244,77 zł
Cena netto	199,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	05204
Producent	Pulsar

Opis produktu

Zasilacz liniowy, stabilizowany wielowyjściowy do CCTV

Zasilacz liniowy przeznaczony jest do zasilania z sieci 230V AC urządzeń telewizji przemysłowej CCTV wymagających stabilizowanego napięcia 12V DC o wydajności prądowej 3A. Wyjścia zasilacza zostały niezależnie zabezpieczone bezpiecznikami topikowymi lub polimerowymi PTC (9x0,5A). Wyboru można dokonać za pomocą zworek. Konstrukcja zasilacza pozwala na łatwą zmianę napięcia wyjściowego w zakresie od 11V do 15V DC w trzech niezależnych sekcjach A, B i C. Zasilacz jest wyposażony w zabezpieczenia przeciwzwarciowe, przeciążeniowe, termiczne, przepięciowe, nadnapięciowe oraz antysabotażowe. Zasilacz umieszczony jest w obudowie metalowej wyposażonej w mikroprzełącznik sygnalizujący otwarcie drzwiczek (czołówki).

Podstawowe właściwości:

- wyjście zasilania **max. 3A (9x 0,33A)/12V DC**
- zakres regulacji napięcia wyjściowego: **11V÷15V** osobno dla grup A, B, C
- **3 grupy A, B i C po 3 wyjścia niezależnie zabezpieczone bezpiecznikami 0,5A**
- możliwość wyboru bezpiecznika za pomocą zworki: topikowy lub polimerowy PTC
- napięcie zasilania AC 230V
- liniowy stabilizator napięcia
- sygnalizacja optyczna LED
- wymiary: 235x235x90+8 mm
- zabezpieczenia:
 - przeciwzwarciowe SCP
 - przeciążeniowe OLP
 - nadnapięciowe OVP
 - termiczne OHP
 - przepięciowe
 - antysabotażowe