

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zasilacz-impulsowy-aps-90-550-of-55v-1-7a-p-25522.html>



Zasilacz impulsowy APS-90-550-OF 55V 1,7A

| | |
|------------------|------------------|
| Cena brutto | 202,95 zł |
| Cena netto | 165,00 zł |
| Numer katalogowy | 28316 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Zasilacz sieciowy SMPS, Vin 230VAC, Vout 55VDC, Iout 1,7A, Pout 96W, moduł do zabudowy, typu APS-90-550-OF

APS-90-550-OF to zasilacz sieciowy dostarczający stabilnego napięcia stałego dla wymagających urządzeń elektronicznych m.in. kamer CCTV, rejestratorów itp. Dzięki integracji zabezpieczeń przeciwprzepięciowych i zwarciovych jest on polecany szczególnie do pracy w systemach monitoringu wymagających wysokiej niezawodności zasilania. Układ zasilacza to wysokosprawna przetwornica impulsowa zapewniająca izolację pomiędzy siecią 230 VAC i zasilanym urządzeniem.

Konstrukcja OF (Open Frame) umożliwia zabudowę urządzenia w dowolnej obudowie, jednak najwygodniejszym sposobem montażu, są dedykowane obudowy serii ABOX, oraz blachy montażowe, wyposażone w otworowanie systemowe w rastrze 10,8mm. Jest ono kompatybilne z rozstawem otworów montażowych modułów do zabudowy. Systemowe rozwiązanie pozwala na pionowy lub poziomy montaż wybranych urządzeń w dowolnej, tworowanej części obudowy lub blachy montażowej.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- wyższe napięcie (55V) dla urządzeń PoE = mniejsze spadki napięć
- kompletne rozwiązanie zasilania urządzeń CCTV w małogabarytowej obudowie
- niskie nagrzewanie wnętrza obudowy dzięki wysokiej sprawności zasilacza
- odporność na zwarcia i przeciążenia
- odporność na przepięcia zarówno od strony sieci 230 VAC jak i wyjścia zasilacza
- łatwy montaż w obudowach posiadających otworowanie w rastrze 10,8 mm

DANE TECHNICZNE:

| | |
|----------------------------------|---|
| Napięcie wyjściowe | 55 VDC +/-3% |
| Prąd wyjściowy | 1,7A |
| Moc zasilacza | 96W |
| Sprawność | 93% @90W |
| Napięcie zasilania | 190 ... 260 VAC, 50 Hz |
| Zabezpieczenia wejścia zasilacza | Bezpiecznik topikowy zwłoczny 3,15A Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe |
| Zabezpieczenie wyjścia zasilacza | Elektroniczne zabezpieczenie przeciążeniowe na poziomie 3 A Elektroniczne zabezpieczenie zwarciovowe (auto powrót) Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe |
| Sygnalizacja pracy | LED_AC (żółta) - obecność napięcia sieci LED1 (niebieska) - obecność napięcia wyjściowego |
| Konstrukcja obudowy | Brak - moduł do zabudowy |
| Montaż | Zatraskowe kołki dystansowe, otwory montażowe w rastrze 10,8 mm |



| | |
|-------------------|------------------|
| Temperatura pracy | -25 ... +50°C |
| Wymiary | 100 x 65 x 40 mm |
| Waga | 0,11 kg |