

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/ipb-5-10a-s4-switch-poe-dla-5-kamer-ip-z-zasilaczem-75w-p-991.html>

## IPB-5-10A-S4 Switch PoE dla 5 kamer IP, z zasilaczem 75W

Cena brutto	<b>399,75 zł</b>
Cena netto	<b>325,00 zł</b>
Kod producenta	<b>IPB-5-10-S4</b>
Producent	<b>ATTE</b>

### Opis produktu

Zestaw IPB-5-10A-S4 do 5 kamer IP, w obudowie zewnętrznej ABOX-S4, switch PoE 6 portowy 10/100Mbps (5xPoE + 1xUplink), zasilanie PoE po 4 parach, zintegrowany zasilacz 55V 90W

W nowej wersji z literką A w nazwie zasilanie PoE przesyłane jest po wszystkich parach kabla UTP co wpływa korzystnie na zmniejszenie spadków napięć. Zwiększony przekrój oraz podwyższone do 55VDC napięcie zasilania pozwala zachować prawidłową wartość napięcia na końcu dłuższych torów dla odbiorników PoE większej mocy. Powyższe właściwości mają bezpośrednie zastosowanie przy wydłużaniu bądź rozgałęzieniu linii z wykorzystaniem aktywnych extenderów IP PoE np. xPoE-3-11A oraz xPoE-4-11A-HS.

Różnice pomiędzy IPB-5-10-S4 oraz wersją IPB-5-10A-S4

- Napięcie zasilacza: 55VDC (wcześniej 48VDC)
- Moc zasilacza: 90W (wcześniej 75W)
- Zasilanie PoE: przesyłane po 4 parach skrętki UTP (wcześniej po 2 parach)

#### Podstawowe cechy i funkcje:

- niewielkie rozmiary
- możliwość zasilania 5 odbiorników PoE 802.3at/af lub PASSIVE
- możliwość wyłączenia zasilania na wybranych portach PoE
- wyraźna optyczna sygnalizacja stanu zasilania oraz transmisji danych
- do 40W mocy na pojedynczy port PoE (sumarycznie 90W budżetu mocy)
- łatwe i szybkie uruchomienie bez konieczności konfiguracji parametrów
- wysoka sprawność zintegrowanego zasilacza (>90%)
- dodatkowe złącze śrubowe ułatwia "podebranie" zasilania 55VDC do innych urządzeń
- łatwa rozbudowa i skalowanie systemu poprzez dołączenie dodatkowych switchy serii xPoE / IP oraz IPB / IPUPS
- możliwość zachowania zapasu kabli wewnątrz obudowy
- wejście kablami przez zamontowane w obudowie gumowe zaślepki: 2x29mm
- możliwość wprowadzenia przewodów z zarobionymi wtykami (po nacięciu zaślepki)
- w komplecie kabel zasilający oraz 2 uchwyty umożliwiające montaż obudowy bez naruszania stopnia ochrony IP55

Obudowa ABOX-S4 jest dedykowana wyłącznie do tego produktu i nie jest dostępna w sprzedaży oddzielnie.

IPB-5-10A-S4 został zaprojektowany jako kompletne, zintegrowane rozwiązanie zasilania niewielkich systemów telewizji przemysłowej IP. Urządzenie nadaje się do montażu zaraz po wyjęciu z pudełka, a obudowa o klasie odporności IP55 daje swobodę montażu wewnątrz, lub na zewnątrz budynku. Wysokiej jakości tworzywo sztuczne zapewnia odporność na promieniowanie UV i pozostałe, niekorzystne czynniki atmosferyczne.