

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-ipb-5-10a-s4-5-portowy-atte-p-4626.html>

## SWITCH POE IPB-5-10A-S4 5-PORTOWY ATTE



Cena	<b>374,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>IPB-5-10A-S4</b>
Kod EAN	<b>5902143691297</b>

### Opis produktu

Porty LAN: 1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink 5 x RJ45 10/100 Base-T - PoE (802.3af/at) / Passive PoE ; Szybkość transmisji: 10 / 100 Mb/s ; 1 Port LAN + 5 Porty LAN & PoE ; Maksymalna sumaryczna moc: 90 W ;

Switch IPB-5-10A-S4 został zaprojektowany jako kompletne, zintegrowane rozwiązanie zasilania niewielkich systemów telewizji przemysłowej IP (np. 5 kamer IP)

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af/at sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji 5 portów obsługuje funkcję Power over Ethernet (PoE)

Porty LAN:	1 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink 5 x RJ45 10/100 Base-T - PoE (802.3af/at) / Passive PoE
Zarządzanie:	
Diody LED:	Power, LAN
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s : 1 Port LAN + 5 Porty LAN & PoE
Maksymalna moc wyjściowa:	40 W @ Passive PoE - Porty 1 ... 5, 30 W @ PoE (802.3at) - Porty 1 ... 5 15.4 W @ PoE (802.3af) - Porty 1 ... 5
Maksymalna sumaryczna moc:	90 W
Wybrane cechy:	Obsługiwane urządzenia PoE: 802.3af/at, Passive PoE Możliwość łączenia kaskadowego Sprawność : 93 % @ 90 W 5 bezpieczników polimerowych - PoE Możliwość zasilania innych urządzeń zasilanych z napięcia 55 V (złącze śrubowe) Zabezpieczenie termiczne zasilacza Zabezpieczenie przeciwzwarciowe Zabezpieczenie przeciwprzeciążeniowe Możliwość niezależnego włączenia i wyłączenia zasilania PoE dla każdego z portów LAN 1 ... LAN 4 Switch posiada wbudowany zasilacz 55 V DC o mocy 90 W Klasa szczelności : IP55
Zasilanie:	180 ... 240 V AC - Wbudowany zasilacz impulsowy
Waga:	0.43 kg
Wymiary:	158 x 118 x 77 mm
Producent / Marka:	ATTE

---

Gwarancja:

**3 lata**