

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-apti-poe0402-60w-eco-4-portowy-p-809.html>

## SWITCH POE APTI-POE0402-60W-ECO 4-PORTOWY

Cena	<b>109,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>APTI-POE0402-60W-ECO</b>
Kod EAN	<b>5902887091650</b>

### Opis produktu

Porty LAN: 4 x RJ45 ( 4 x PoE (802.3af/at) ), 2 x RJ45 - Uplink ; Szybkość transmisji: 10 / 100 Mb/s : 4 x Port LAN & PoE, 10 / 100 Mb/s : 2 x Port RJ45 (Uplink) ; Maksymalna sumaryczna moc: 60 W ;

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 4-portowy przełącznik PoE APTI-POE0402-60W-ECO stanowi idealne rozwiązanie do zastosowań w instalacjach CCTV IP

Uwaga! %s Włączenie funkcji Extend powoduje zwiększenie zasięgu PoE do 250m oraz zmniejszenie prędkości transmisji do 10 Mb/s

Porty LAN:	4 x RJ45 10/100 Base-TX ( 4 x PoE (802.3af/at) ), 2 x RJ45 10/100 Base-TX - Uplink
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s : 4 x Port LAN & PoE, 10 / 100 Mb/s : 2 x Port RJ45 (Uplink)
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE - Porty 1 ... 4
Maksymalna sumaryczna moc:	60 W
Tablica adresów MAC:	1k
Zarządzanie:	
Tryby pracy:	E+V - Extend On : 250 m @ 10 Mb/s - Porty 1 ... 4
Diody LED:	Power, Extend, Link/Act, PoE
Wybrane cechy:	Zasilanie PoE, Obsługa trybu Endspan : 1-2(+), 3-6(-) Tryb EXTEND - Porty 1 ... 4 Port PoE Priority Obsługa funkcji Auto-learning i Auto-aging adresów MAC Full Duplex: IEEE802.3x, Half Duplex: Back Pressure Kontrola przepływu danych (802.3x) W zestawie uszy umożliwiające montaż urządzenia w systemie RACK 10"
Certyfikaty:	CE
Obudowa:	Metalowa
Zasilanie:	110 ... 240 V AC, 50 / 60 Hz
Pobór mocy:	max. 78 W
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.6 kg

---

Wymiary:	200 x 122 x 45 mm
Producent / Marka:	APT1
Gwarancja:	2 lata