

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/atte-xcoax4-set-ethernet-koncentr-p-27709.html>

ATTE xCOAX4-SET Ethernet - Koncentr

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena brutto | 576,87 zł |
| Cena netto | 469,00 zł |
| Dostępność | Dostępność: od ręki |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 23510 |
| Producent | ATTE POWER |

Opis produktu

xCOAX4-SET Zestaw aktywnych konwerterów do transmisji Ethernet oraz PoE po koncentryku

xCOAX4-SET to zestaw aktywnych konwerterów do transmisji danych z sieci Ethernet oraz zasilania PoE poprzez przewody koncentryczne. Głównym zadaniem tego urządzenia jest umożliwienie komunikacji między kamerami a siecią Ethernet.

Podstawowym zastosowaniem konwerterów xCOAX4-SET jest montaż kamer IP PoE za pomocą przewodów koncentrycznych. Moduł xCOAX4-SET umożliwia zidowanie switcha PoE (port RJ45) z cewką koncentryczną przewodów koncentrycznych. Moduł należy dołączyć do portu RJ45 modułu xCOAX4-SET na końcu kabla.

Przy zastosowaniu przewodu koncentrycznego możemy uzyskać zasięg transmisji:

- do 300m dla przepływności 10Mbps

Maksymalna wydajność transmisji danych oraz zasilania PoE jest zależna od długości i przekroju zastosowanych przewodów koncentrycznych. Prędkość transmisji może zostać obniżona do 10Mbps, co zostanie zasygnalizowane za pomocą diody LED.

Transmisja, przepływność oraz kontrola napięcia jest sygnalizowana poprzez diody LED:

- **LED E** - Wzrost napięcia zasilania (zamienny modułami LED EV - Low Voltage pasive napięcie < 4V) na urządzeniu

LED E sygnalizuje również spadek napięcia na odbiorniku xCOAX4-SET poniżej 4V DC. Można je zresetować poprzez odłączenie kabla koncentrycznego od xCOAX4-SET, przyczynę niestabilnej pracy lub awarii można uruchomić po restarcie modułu xCOAX4-SET. Odbiornikowi źródła zasilania z zewnątrz należy użyć wyłącznika.

Najważniejsze cechy i funkcje:

- możliwość transmisji Ethernet za pomocą przewodów koncentrycznych 90Ω
- możliwość zasilania PoE (port PoE In) i PoE Passive (port PoE In)
- szeroki zakres temperatur pracy -15°C do 55°C
- możliwość konfiguracji parametrów

Urządzenie posiada stopień ochrony IP20, aby zapewnić ochronę przed wpływami czynników atmosferycznych oraz

podstawą do jego podłączenia w dowolnej przestrzeni jest możliwość nacięcia i wyłamania uchwytów montażowych

xCOAX4-SET jest wyposażony w uniwersalną podstawkę montażową, która umożliwia montaż na kilka sposobów:

- z użyciem kołków montażowych na śruby 3,0 mm (patrz zdjęcie) - jest używany w wszystkich obudowach ABOX
- do montażu na śruby 3,0 mm (patrz zdjęcie) - umożliwia montaż na śruby M3 (DIN)