

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/switch-poe-ip-commax-ciot-h4l2-p-7617.html>

SWITCH POE IP COMMAX CIOT-H4L2



Cena brutto	252,15 zł
Cena netto	205,00 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01933
Kod EAN	5900882899943
Producent	COMMAX

Opis produktu

5-portowy Switch PoE COMMAX przeznaczony do zasilania urządzeń IP, zwłaszcza należących do systemu wideodomofonowego **IP Commax**. Na portach 1-4 posiada funkcję **automatycznej detekcji urządzeń zasilanych w standardzie PoE**. Port oznaczony **UPLINK** służy do podłączenia kolejnego urządzenia sieciowego.

Cechy produktu:

- 5 portów 10/100 Mb/s
- 4 porty PoE (transfer danych i zasilanie)
- 30W dostępne na każdym porcie PoE, obsługa urządzeń zgodnych ze standardem IEEE802.3af/at
- obsługa funkcji auto-learning i auto-aging adresów
- MAC (tablica wielkości 1K)
- sygnalizacja optyczna zasilania
- wbudowany zasilacz
- sumaryczna moc podłączonych urządzeń (wydajność zasilacza): max. 65W

Specyfikacja techniczna:

- porty: 5 portów 10/100Mb/s (4 x PoE + 1 x UPLINK) z automatyczną negocjacją szybkości połączeń, automatycznym krosowaniem Auto MDI/MDIX)
- protokoły: standardy IEEE802.3, 802.3u, 802.3x CSMA/CD, TCP/IP
- szybkość przekierowań: 10BASE-T: 14880pps/port, 100BASE-TX: 148800pps/port
- przepustowość 1,6Gbps
- metoda transmisji: Store-and-Forward
- optyczna sygnalizacja pracy: zasilanie switch'a, Link/Act, PoE Status
- temperatura pracy: -10°C ... +55°C
- temperatura składowania: -20°C ... +60°C
- wilgotność względna: 5% - 90%, bez kondensacji
- zasilanie: 100 ÷ 240VAC 50÷60Hz / 230VA (wbudowany zasilacz)
- zasilanie PoE IEEE 802.3af (porty 1÷4), 52VDC / 30W na każdy port
- wymiary (W x H x D): 200 x 44 x 120 mm
- waga: 1kg

W zestawie:

- switch PoE COMMAX CIOT-H4L2 - 1 szt;
- akcesoria montażowe.