

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/10-portowy-switch-poe-ip-commax-ciot-h8l2-p-7620.html>



10-PORTOWY SWITCH POE IP COMMAX CIOT-H8L2

Cena brutto	383,29 zł
Cena netto	311,62 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	01934
Kod producenta	CIOT-H8L2
Kod EAN	5900882899950
Producent	COMMAX

Opis produktu

10-portowy Switch PoE Commax CIOT-H8L2 przeznaczony do zasilania urządzeń IP, zwłaszcza należących do systemu wideodomofonowego **IP Commax**.

Na portach 1-8 posiada funkcję **automatycznej detekcji urządzeń zasilanych w standardzie PoE**.

Porty 9 i 10 oznaczone są jako **UPLINK** i służą do podłączenia kolejnych urządzeń sieciowych.

Cechy produktu:

- 10 portów 10/100 Mb/s
- 8 portów 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 2K)
- sygnalizacja optyczna
- wbudowany zasilacz
- sumaryczna moc podłączonych urządzeń (wydajność zasilacza): max. 120W

Specyfikacja techniczna:

- porty: 10 portów 10/100Mb/s (8x PoE + 2x 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, Ext
- 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÷8), 52VDC / 30W na każdy port
- wymiary (W x H x D): 200 x 44 x 120 mm
- waga: 1,1 kg

W zestawie:

-
- switch PoE Commax CIOT-H8L2 - 1 szt;
 - akcesoria montażowe.