

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-ies206g-omada-6-port-gigabit-industrial-easy-managed-switch-p-373027.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Przełącznik IES206G Omada 6-Port Gigabit Industrial Easy Managed Switch

Cena brutto	853,99 zł
Cena netto	694,30 zł
Numer katalogowy	NUTPLSZP0000001
Kod producenta	IES206G
Kod EAN	1210002602075
QoS	Priorytet DSCP 802.1p 8 kolejek priorytetowania Tryb harmonogramu priorytetowania WRR (Weighted Round Robin) Konfiguracja wagi kolejek Kontrola przepustowości Ograniczanie prędkości transferu w oparciu o port Storm Control Wiele trybów kontroli (kb/s / p/s)
Liczba portów 25Gb	Brak
Funkcje L2	Agregacja łączy Statyczna agregacja łączy Do 2 grup agregacji i do 4 portów na grupę Wykrywanie pętli (Loopback) Kontrola przepływu Kontrola przepływu 802.3x Mirroring Mirroring portów One-to-One Many-to-One Ingress/Egress/Oba Statystyki portów Stan Mirror
Bufor pamięci (switche)	4
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	2
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Prędkość przekazywania (Mpps)	8.93
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba portów SFP	1
Możliwość łączenia w stos	Nie
Liczba portów 10Gb	Brak

Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Wentylator (switche)	Nie
Warstwa przełączania (switche)	L2
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	12
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	4
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Compact (UPS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Aplikacja Omada: Tak. Wymaga użycia Kontrolera sprzętowego Omada, Kontrolera Omada opartego na Chmurze lub Kontrolera programowego Omada. Scentralizowane zarządzanie: Kontroler Omada oparty na Chmurze Kontroler sprzętowy Omada Kontroler programowy Omada D
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Uwaga	CE+WEEE
Wymagania środowiskowe	Dopuszczalna temperatura pracy: -40-75 Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40-85 Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~95%, bez kondensacji Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~95%, bez kondensacji
Liczba portów SFP56	Brak
Akcesoria w zestawie	IES206G Uchwyt montażowy do Szyny DIN Płyty do montażu na ścianie Instrukcja instalacji
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Gwarancja	60 mc.
Rozmiar ramki Jumbo	15

Opis produktu

Przełącznik Industrial Easy Managed Omada, 6 portów gigabitowych

- 6 gigabitowych portów (4 RJ45, 1 Combo RJ45/SFP, 1 SFP)
- Profesjonalna konstrukcja klasy przemysłowej: Dopuszczalna temperatura pracy -40~75°C, Ochrona odgromowa 6kV i Wejście redundanтного zasilania 1+1
- Zaawansowane funkcje: VLAN, QoS i STP/RSTP
- Scentralizowane zarządzanie w chmurze przez stronę Web lub aplikację Omada
- Wytrzymała aluminiowa obudowa IP40 i możliwość montażu na szynie DIN oraz ścianie