

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-omada-6-portgb-easy-managed-switch-with-4-port-poe-port-4x-gigabit-poe-ports-2x-p-365507.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Przełącznik Omada 6-PortGB Easy Managed Switch with 4-Port PoE+ PORT: 4× Gigabit PoE+ Ports, 2x Gigabit Non-PoE Ports SPEC

Cena brutto	272,99 zł
Cena netto	221,94 zł
Numer katalogowy	NUTPLSW5P000077
Kod producenta	ES206GP
Kod EAN	1210002600644
Wymiary	158 × 101 × 25 mm
Rozmiar ramki Jumbo	15
Liczba portów 25Gb	Brak
QoS	QoS oparty na portach/802.1p/DSCP 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
Uwaga	CE+WEEE
Funkcje L2	Statyczna agregacja łączy Zapobieganie pętlom / Wykrywanie Loopback Kontrola przepływu: Kontrola przepływu 802.3x Mirroring: Mirroring portów; One-to-One; Many-to-One; Ingress/Egress/Oba Statystyki portów; Stan Mirroringu portu; Statystyki ruchu 802.
Liczba portów SFP56	Brak
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
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	Brak
Możliwość łączenia w stos	Nie
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
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	6
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	390422
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pobór mocy	76.6
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Wymagania środowiskowe	Dopuszczalna temperatura pracy: -5~40 stopni Celsjusza Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~70 stopni Celsjusza Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji
Zasilanie	Zewnętrzny zasilacz: 53.5 V DC / 1.31 A
Akcesoria w zestawie	Zasilacz Kabel zasilający Gumowe nóżki Instrukcja instalacji
Gwarancja	60 mc.

Opis produktu

ES206GP

- Przełącznik Omada Easy Managed, 6 portów gigabitowych, w tym 4 porty PoE+
- 6 portów RJ45 o prędkości 10/100/1000 Mb/s (w tym 4 porty zgodne z PoE+ 802.3at/af)
- Łączna moc zasilania PoE do 65W. Do 30W zasilania na każdym porcie PoE
- Łatwy w użytkowaniu dzięki działaniu na zasadzie Plug-and-Play, które umożliwia uzyskanie natychmiastowego połączenia, a prosta konfiguracja daje dostęp do dodatkowych funkcji
- Scentralizowane zarządzanie w Chmurze przez stronę Web lub aplikację Omada

-
- Do 250m zasięgu zasilania PoE, QoS, PoE Auto Recovery i Izolacja portów zapewniające niezawodność sieci monitoringu
 - Automatyczne zapobieganie pętlom, VLAN i IGMP Snooping
 - Bezwentylatorowa konstrukcja zapewniająca bezgłośną pracę
 - Wytrzymała metalowa obudowa z możliwością montażu na blacie lub ścianie