

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-zarzadzalny-es216g-p-373025.html>BRAK
ZDJĘCIA

Przełącznik zarządzalny ES216G

Cena brutto	409,99 zł
Cena netto	333,33 zł
Numer katalogowy	NUTPLSZ16000002
Kod producenta	ES216G
Kod EAN	1210002600682
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	16
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Internetowy interfejs graficzny Klient DHCP Diagnostyka kabli Automatyczne wykrywanie urządzeń Konfiguracja wsadowa Aktualizacja oprogramowania układowego wsadowego Ujednolicona konfiguracja
Certyfikaty	FCC, CE, RoHS
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: -5~50 stopni Temperatura przechowywania: -40~70 stopni Wilgotność pracy: 10%~90% bez kondensacji Wilgotność przechowywania: 5%~90% bez kondensacji
Zasilanie	Zasilanie: 100-240 V~50/60 Hz
Akcesoria w zestawie	ES216G Przewód zasilający Gumowe nóżki Uchwyty montażowe Śruby Instrukcja instalacji
Gwarancja	60 mc.
Wymiary	294 × 140 × 44 mm
VLAN	MTU VLAN VLAN oparty na portach VLAN z tagami 802.1Q Maks. 32 grupy VLAN 4K VID
Liczba portów 25Gb	Brak
Rozmiar ramki Jumbo	15
Uwaga	CE+WEEE
QoS	QoS oparty na porcie/802.1p/DSCP 8 kolejek priorytetowych Tryb harmonogramu priorytetowego WRR (Weighted Round Robin) Konfiguracja wagi kolejki Kontrola przepustowości Limit oceny oparty na porcie Kontrola burzy Wiele trybów kontroli

	(kbps/pps) Kontrola r
Liczba portów SFP56	Brak
Funkcje L2	Agregacja statycznego łącza Zapobieganie pętli / wykrywanie pętli zwrotnej Kontrola przepływu Kontrola przepływu 802.3x Mirrorowanie Mirrorowanie portów Jeden do jednego Wiele do jednego Przychodzące/wychodzące/oba Statystyki portu Status lustrzanego port
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Bufor pamięci (switche)	4
Obsługa ramek Jumbo	Nie
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Prędkość przekazywania (Mpps)	23.8
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	32
Liczba portów SFP	Brak
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)	32

Opis produktu

Omada 16-portowy gigabitowy przełącznik Easy Managed

- 16x 10/100/1000 Mb/s portów RJ45
- Łatwy w użyciu: obsługuje technologię plug-and-play w celu natychmiastowej łączności i prostej konfiguracji w celu uzyskania dodatkowych funkcji
- Centralne zarządzanie chmurą przez Internet lub aplikację Omada
- VLAN, izolacja portów, test kabli, QoS w celu zapewnienia niezawodnej sieci nadzoru
- Automatyczne zapobieganie pętli i podsłuchiwanie IGMP
- Konstrukcja bez wentylatora zapewniająca cichą pracę
- Trwała metalowa obudowa i konstrukcja do montażu na biurku/w szafie



Omada Cloud Essentials bezpłatne i łatwe zarządzanie siecią w chmurze

Omada Cloud Essentials to bezpłatna, łatwa w użyciu wersja kontrolera Omada Cloud. Zapewnia scentralizowane zarządzanie i monitorowanie w chmurze dla systemu sieciowego Omada, obejmującego punkty dostępowe, przełączniki i bramy, idealne dla sieci nadzoru i małych firm.