

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-gs316epp-switch-unmanaged-16xge-poe-p-265016.html>

Przełącznik GS316EPP Switch unmanaged 16xGE PoE+



Cena brutto	1 249,99 zł
Cena netto	1 016,25 zł
Numer katalogowy	NUNTGSW16000015
Kod producenta	GS316EPP-100PES
Kod EAN	606449154405
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	4000
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)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	32
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	16
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	570435
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Hasło systemowe GUI do zarządzania przez przeglądarkę internetową Dublowanie portów Maksymalna dozwolona liczba portów źródłowych (dublowanie portów jeden do jednego) Dublowanie portów wiele do jednego Narzędzie do testowania kabli Przesyłanie konfiguracji
Obsługiwane protokoły i standardy	EEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3ab 100BASE-T IEEE 802.3u

	100BASE-T IEEE 802.1p Class of Service IEEE 802.1Q VLAN Tagging IEEE 802.3x Full-duplex Flow Control IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE+
Waga	883
Akcesoria w zestawie	Przełącznik NETGEAR Plus Zasilacz (kabel zasilający zależy od regionu) Zestaw do montażu na ścianie Gumowe nóżki Instrukcja instalacji
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Gwarancja	36 mc.
Wymiary	286 x 102 x 27 mm
Funkcje L3	DHCP client
Rozmiar ramki Jumbo	10000
QoS	Ograniczenie szybkości DSCP IEEE 802.1p COS VLAN oparty na portach TOS WRR (Weighted Round Robin) Technologia kolejki ścisłego priorytetu
Funkcje L2	Śledzenie IGMP (v1, v2 i v3) Blokada nieznannej transmisji grupowej Obsługiwane grupy Multicast: 128 Agregacja łączy / trunking portów Liczba LGD i liczba członków: 8/8
Bufor pamięci (switche)	192
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Liczba portów QSFP+	Brak

Opis produktu

16-portowy przełącznik PoE+ Gigabit Ethernet Plus o dużej mocy (231W) z 1 Port SFP

Gigabit Ethernet

Każdy z 16 portów zapewnia do 1000 Mb/s dedykowanej, nieblokującej przepustowości.

Obsługa PoE+

15 portów PoE+ zapewnia łącznie 231 W mocy, dzięki czemu możesz zasilać i podłączać swoje urządzenia jednym przewodem.

Zaawansowane sterowanie PoE

Zarządzanie priorytetami PoE, limitem zasilania PoE na port, planowaniem PoE i innymi funkcjami w celu zapewnienia prostej kontroli nad wszystkimi urządzeniami zasilanymi przez PoE.

Przełączanie bez blokowania

Sieć szkieletowa o szybkości łącza 10 Gb/s (10/100/1000 Mb/s) zapewnia łączność z urządzeniami bez ograniczeń.

Konstrukcja bez wentylatora

Cicha praca sprawia, że ten przełącznik jest idealny do środowisk wrażliwych na hałas.

Wszechstronne opcje montażu

Zainstaluj przełącznik na pulpicie lub zamontuj go na ścianie za pomocą elementów montażowych dostarczonych w opakowaniu.



PS COMPUTER Sp. z o.o.
