

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-zarzadzalny-gsm4328-24xge-poe-4xsfp-p-294563.html>

Przełącznik zarządzalny GSM4328 24xGE PoE+ 4xSFP+



Cena brutto	12 766,99 zł
Cena netto	10 379,67 zł
Numer katalogowy	NUNTGSZ24435000
Kod producenta	GSM4328-100NES
Kod EAN	606449161922
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	128
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	24
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Scentralizowana aplikacja do konfigurowania wszystkich przełączników w całej sieci. Lekki i przenośny, można go uruchomić z pamięci USB.
Zasilanie	M4350-24G4XF (GSM4328) Przewody zasilające Konsola USB typu C. Standardowy zestaw wsporników do montażu w szafie typu Rack Zestaw dłuższych wsporników do montażu wpuszczanego Gumowe podnóżki do montażu na blacie stołu 4x Podręcznik instalacji
Waga	6.41
Wymiary	Szerokość: 440 mm Głębokość: 400 mm Wysokość: 43.2 mm
Uwaga	CE+WEEE
Liczba portów SFP56	Brak
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Rozmiar ramki Jumbo	12
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	16000
Prędkość przekazywania (Mpps)	95.23

Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	4
Liczba portów SFP	Brak
Możliwość łączenia w stos	Tak
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Tak
Warstwa przełączania (switche)	L2
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Tak

Opis produktu

Przełącznik zarządzalny 24x1G PoE+ (podstawa 648 w, do 720 w) i 4xSFP+

- 24 porty Gigabit PoE+ z 4 łączami nadrzędnymi 10GBASE-X SFP+
- Wewnętrzny zasilacz 880 w zapewnia 648W budżetu PoE
- Jedno gniazdo do zasilania modułowego (redundancja 1+1 i/lub udział EPS)
- Można użyć dowolnego APS350Wv1, APS600Wv2, APS920Wv1 lub APS2000Wv1
- Budżet PoE może osiągnąć 720W, gdy nadmiarowy budżet PoE pozostaje 648W.
- Układanie wirtualnych obudów zapewnia nieprzerwane przekazywanie (NSF) i bezbłędne przełączanie awaryjne
- Zestaw funkcji warstwy 3 zawiera routing statyczny, oparty na zasadach i dynamiczny
- NETGEAR IGMP Plus, interfejs użytkownika AV i kontroler włączania przyspieszają instalację AV
- Ograniczona dożywnia gwarancja na sprzęt firmy NETGEAR ProSAFE
- Dożywnia usługa wymiany sprzętu następnego dnia roboczego.