

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	<b>12 766,99 zł</b>
Cena netto	<b>10 379,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUNTGSZ24435000</b>
Kod producenta	<b>GSM4328-100NES</b>
Kod EAN	<b>606449161922</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>24</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>Scentralizowana aplikacja do konfigurowania wszystkich przełączników w całej sieci. Lekki i przenośny, można go uruchomić z pamięci USB.</b>
Zasilanie	<b>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</b>
Waga	<b>6.41</b>
Wymiary	<b>Szerokość: 440 mm Głębokość: 400 mm Wysokość: 43.2 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba portów SFP56	<b>Brak</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>Brak</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>12</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>16000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>95.23</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>

Liczba portów SFP+	<b>4</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Tak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>
Port konsoli	<b>Tak</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>128</b>

## 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.