



## M4250-16XF Switch 16SFP+

Indeks: **105541** Producent: **NETGEAR** Kod producenta: **XSM4216F-100EUS**

Cena: **7,294.40 zł**

### Opis

## M4250-16XF Switch 16SFP+

Producent: Netgear

### Właściwości

- Opis **Przełączniki zarządzalne AV Line M4250 Switch** zaprojektowany dla **1G AV over IP z PoE +, Ultra90 PoE ++ i portami skierowanymi do tyłu**, zapewniając czystą integrację w stojakach AV. Przełączniki M4250 są **fabrycznie skonfigurowane dla standardowych sygnałów audio i wideo**. Gdy wymagania są bardziej szczegółowe, interfejs użytkownika AV umożliwi dostosowanie profili opartych na portach. Dla audio dostępne są profile Dante, Q-SYS i AES67, a także profil AVB wymagający licencji AVB sprzedawany oddzielnie. W przypadku wideo M4250 oferuje profile dla NVX, SVSI, Q-SYS, NDI, Dante itp., a także profile mieszane audio / wideo / sterowania. W przypadku wielu przełączników NETGEAR IGMP Plus zapewnia automatyzację, aby po prostu połączyć je ze sobą.
- Klasa przełącznika **Niezarządzalny**
- Klasa przełącznika **Zarządzalny**
- Zastosowanie (switche) **Dom i małe biuro (do 16 portów)**
- Warstwa przełączania (switche) **L2**
- Warstwa przełączania (switche) **L3**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Liczba portów 10/100 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **Brak**
- Liczba portów 10Gb **16**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **Brak**
- Liczba portów PoE+ **Brak**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **Brak**
- Liczba portów SFP+ **16**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Port konsoli **Tak**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **320**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **238.08**
- Bufor pakietów **16**
- Bufor pamięci (switche) **0**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **16**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **12**
- Możliwość łączenia w stos **Tak**
- Maksymalna ilość urządzeń w stosie **16**
- Liczba grup VLAN (tylko mng i smart) **8**

- VLAN Funkcje wirtualnej sieci LAN VLAN na podstawie adresu MAC, prywatna sieć VLAN, sieć VLAN oparta na protokole, tagowana sieć VLAN, głosowa sieć VLAN
- Obsługiwane protokoły i standardy Standardy sieciowe IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x
- Bezpieczeństwo DHCP posiada opcję DHCP 82, przełącznik DHCP, serwer DHCP, snooping DHCP, klient DHCPv6, przełącznik DHCPv6, serwer DHCPv6, snooping DHCPv6 Lista kontroli dostępu (ACL) Snooping IGMP Obsługa SSH / SSL Ochrona przed pętlą Filtrowanie / ochrona BPDU Uwierzytelnianie Uwierzytelnianie oparte na adresach MAC Typ uwierzytelnienia RADIUS
- Typ obudowy Desktop (PC/Switche)
- Wentylator (switche) Tak
- Zasilacz (switche) Wewnętrzny
- Pobór mocy 47.84
- Wymiary Wymiary (SxGxW): 440 x 100 x 43,2 mm
- Waga 1.74
- Pozostałe parametry Warunki operacyjne Temperatura robocza (T-T) 0 - 50 ° C Temperatura przechowywania (T-T) -20 - 70 ° C Wilgotność względna podczas pracy (H-H) 0-90% Wilgotność względna przechowywania (H-H) 0 - 95% Wysokość eksploatacji 0 - 3000 m Rozpraszanie ciepła 163,33 BTU / h

## Parametry

Producent	NETGEAR
EAN	606449149708
Kod producenta	XSM4216F-100EUS
Liczba portów	16
Stan	Nowy

## Zdjęcia



