



M4250-10G2XF-PoE++ Switch 8PoE+ 2GE 2SFP+

Indeks: **162263** Producent: **NETGEAR** Kod producenta: **GSM4212UX-100EUS**

Cena: 7,744.07 zł

Opis

M4250-10G2XF-PoE++ Switch 8PoE+ 2GE 2SFP+

Producent: Netgear

Właściwości

- Opis 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 umożliwia 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 **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 **2**
- Liczba portów 10/100/1000 Mbps **8**
- Liczba portów 10Gb **2**
- Liczba portów PoE (PoE + PoE+) **8**
- Liczba portów PoE+ **Brak**
- Liczba portów COMBO **Brak**
- Liczba portów SFP **2**
- Liczba portów SFP+ **Brak**
- Liczba portów QSFP+ **Brak**
- Port konsoli **Nie**
- Tryb przekazywania **Store-and-forward**
- Przepustowość (switche Gbps) **60**
- Prędkość przekazywania (Mpps) **44.64**
- Bufor pakietów **16**
- Bufor pamięci (switche) **0**
- Rozmiar tablicy adresów MAC **16**
- Obsługa ramek Jumbo **Tak**
- Rozmiar ramki Jumbo **12**
- Możliwość łączenia w stos **Nie**
- 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 **Funkcje DHCP Opcja DHCP 82, przekaźnik DHCP, serwer DHCP, szpiegowanie DHCP, klient DHCPv6, przekaźnik DHCPv6, serwer DHCPv6, szpiegowanie DHCPv6 Uwierzytelnianie Uwierzytelnianie oparte na adresach MAC Typ uwierzytelnienia RADIUS Lista kontroli dostępu (ACL) Snooping IGMP Obsługa SSH / SSL Ochrona przed pętlą Filtrowanie / ochrona BPDU**
- Funkcje L2 **Wspólna warstwa 2 i warstwa 3 przełączanie silnika we wszystkich M4250 modele Wbudowany interfejs sieciowy IT, konsola, telnet i SSH zgodne z innymi Seria NETGEAR M4300 i M4500**
- Typ obudowy **Desktop (PC/Switche)**
- Wentylator (switche) **Tak**
- Zasilacz (switche) **Wewnętrzny**
- Pobór mocy **837.7**
- Zasilanie **Power Power consumption (typical) - 837.7 W Power over Ethernet (PoE) Power over Ethernet (PoE) Total Power over Ethernet (PoE) budget - 720 W**
- Wymiary **Szerokość 440 mm Głębokość 200 mm Wysokość 43,2 mm**
- Waga **3.83**
- 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 Wysokość w stanie spoczynku 0-3000 m Rozpraszanie ciepła 2859,91 BTU / h**

Parametry

EAN	606449149623
Kod producenta	GSM4212UX-100EUS
Liczba portów	8
Stan	Nowy

Zdjęcia

