

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/m4250-10g2xf-poe-switch-8poe-2ge-2sfp-p-212657.html>

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



Cena brutto	8 013,99 zł
Cena netto	6 515,44 zł
Numer katalogowy	NUNTGSZ12000002
Kod producenta	GSM4212UX-100EUS
Kod EAN	606449149623
Bufor pakietów	16
Uwaga	CE+WEEE
Liczba portów QSFP+	Brak
Maksymalna ilość urządzeń w stosie	16
Liczba portów PoE+	Brak
VLAN	Funkcje wirtualnej sieci LAN VLAN na podstawie adresu MAC, prywatna sieć VLAN, sieć VLAN oparta na protokole, tagowana sieć VLAN, głosowa sieć VLAN
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	16
Prędkość przekazywania (Mpps)	44.64
Liczba portów 10/100 Mbps	2
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	8
Liczba portów SFP+	Brak
Liczba grup VLAN (tylko mng i smart)	8
Liczba portów SFP	2
Możliwość łączenia w stos	Nie
Liczba portów 10Gb	2
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Tak
Warstwa przełączania (switche)	L3
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	60
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	8

Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Pobór mocy	837.7
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
Zasilanie	Power Power consumption (typical) - 837.7 W Power over Ethernet (PoE) Power over Ethernet (PoE) Total Power over Ethernet (PoE) budget - 720 W
Waga	3.83
Rozmiar ramki Jumbo	12
Wymiary	Szerokość 440 mm Głębokość 200 mm Wysokość 43,2 mm
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
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 spoczyn
Obsługa ramek Jumbo	Tak

Opis produktu

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.