

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-zarzadzalny-m4250-40g8f-poe-switch-av-gsm4248p-40xpoe-8xsfp-p-238506.html>



Przełącznik zarządzalny M4250-40G8F-POE+ Switch AV GSM4248P 40xPoE+ 8xSFP

Cena brutto	13 039,99 zł
Cena netto	10 601,62 zł
Numer katalogowy	NUNTGSZ48000006
Kod producenta	GSM4248P-100EUS
Kod EAN	606449151640
Liczba portów SFP	8
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)	L4
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	96
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	Brak
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	341680
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Out-of-band IT Web GUI (main) HTTPs CLI; Telnet; SSH SNMP, MIBs RSPAN Radius Users, TACACS+
Pobór mocy	480
Obsługiwane protokoły i standardy	Auto-VoIP Policy-based routing (PBR) LLDP-MED IEEE 1588 PTPv2 1-Step End-to-End Transparent Clock AVB*: 802.1AS, 802.1Qav, 802.1Qat MSRP, 802.1ak MMRP, 802.1ak MVRP
Bezpieczeństwo	Successive Tiering (DOT1X; MAB; Captive Portal) DHCP Snooping Dynamic ARP Inspection IP

	Source Guard
Zasilanie	Z PoE 624,8 w/2133,07 BTU/godz.; Bez PoE: 59.5 w/203.13BTU/h; Tryb gotowości bez podłączenia do portu: 46,4W/158,41 BTU/godz.
Waga	5.85
QoS	Access Lists L2 MAC, L3 IP and L4 Port ACLs Ingress Egress Time-based 802.3ad (LAG) for ACL assignment Binding ACLs to VLANs ACL Logging Support for IPv6 fields DiffServ QoS Edge Node applicability Interior Node applicability 802.3ad (LAG) for service int
Akcesoria w zestawie	M4250-40G8F-POE+ (GSM4230P) Przewody zasilające Kable Console USB typu C i RJ45-DB9 Standardowe wsporniki do montażu w szafie typu Rack Dłuższe wsporniki do montażu wpuszczanego Gumowe podkładki pod stopy do montażu na stole Podręcznik instalacji
Uwaga	CE+WEEE
Funkcje L2	IGMPv2 Snooping Support IGMPv3 Snooping Support NETGEAR IGMP Plus Enhanced Implementation Yes For automatic multicast across M4250 / M4300 / M4500 (Spine and Leaf) at Layer 2, removing the need for L3 PIM routing MLDv1 Snooping Support MLDv2 Snooping
Wymiary	440 x 400 x 43.2 mm
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Bufor pakietów	32
Funkcje L3	IGMP Proxy MLD Proxy Any Source Multicast (ASM) Source Specific Multicast (SSM) Multicast streams routing between subnets, VLANs Multicast static routes (IPv4, IPv6) Neighbor discovery PIM-DM (Multicast Routing - dense mode) PIM-DM (IPv6) PIM-SM (Mu
Liczba portów QSFP+	Brak
VLAN	Static, Dynamic, Voice, MAC GVRP/GMRP Double VLAN mode Private VLANs
Liczba portów PoE+	44
Rozmiar ramki Jumbo	12

Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar tablicy adresów MAC	16
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	Brak

Opis produktu

Przełącznik zarządzalny 40x1G PoE+ 480W i 8xSFP

Przełącznik zaprojektowany dla 1G AV over IP z portami skierowanymi do tyłu, zapewniającymi czystą integrację w szafach AV. Wstępnie skonfigurowany do działania po wyjęciu z pudełka!

Wstępnie skonfigurowany do natychmiastowego użycia

Funkcja NETGEAR IGMP Plus umożliwia natychmiastowe rozsyłanie grupowe dla większości systemów audio-wideo Instalacje Over IP

Dedykowany internetowy interfejs graficzny AV

Unikalny interfejs zaprojektowany dla profesjonalistów z branży audiowizualnej z kolorowymi profilami opartymi na portach

Profile typowych protokołów audio

Szybkie przypisywanie profili do portów w konfiguracjach audio Dante, AES67 i AVB. AVB wymaga osobnej licencji

Wbudowane profile wideo

Profile specjalne dla profili wizyjnych NVX, SVSI, Q-SYS i Dante można w razie potrzeby łatwo przypisać do portów

Unikatowa konfiguracja automatyczna

Funkcja automatycznego łącza trunkingowego i automatycznego opóźnienia automatycznie konfiguruje inne przełączniki M4250 do użytku w topologii gwiazdy.