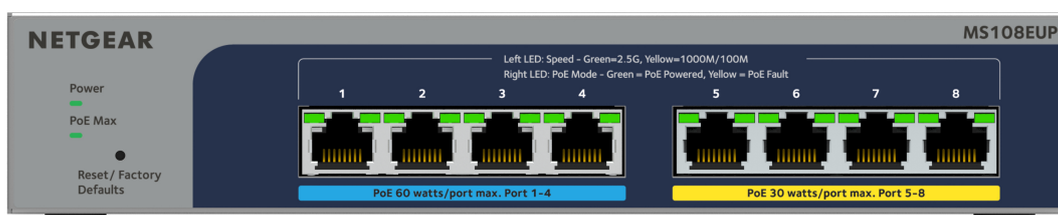


NETGEAR 8-port Ultra60 PoE++ Multi-Gigabit (2.5G) Ethernet Plus Switch Non-géré L2/L3 2.5G Ethernet (100/1000/2500) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 272,90 €

Remise:

TVA: 54,58 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Caractéristiques de gestion
Type de commutateur
Banc de commutateurs
Qualité de service (QoS)
Gestion basée sur le web
Connectivité

Non-géré
L2/L3
Oui
Oui

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	2.5G Ethernet (100/1000/2500)
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Non
Technologie de câblage Ethernet cuivre	100BASE-T, 1000BASE-T
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	Oui
Full duplex	Oui
Assistance contrôle des flux	Oui
Agrégation de lien	Oui
Limitation du débit	Oui
Support VLAN	Oui
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN, Tagged VLAN
Nombre de VLANs	64
Transmission des données	
Répertoire MAC	16000 entrées
Capacité de commutation	40 Gbit/s
Enregistrement-et-réémission	Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	12000
Mémoire cache de paquet	1,5 Mo
Sécurité	
Fonctions DHCP	DHCP client
Filtrage IGMP	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Algorithmes de planification de file d'attente	Strict Priority Queue (SPQ), Weighted Round Robin (WRR)
Caractéristiques de multidiffusion	
Support à la multidiffusion	Oui
Nombre de groupes multicast filtrés	128
Design	
Grille de montage	Non
Empilable	Non
Couleur du produit	Gris
Matériau du boîtier/corps	Métal
Voyants	Oui
Certification	CE FCC 15 B CE/EN55032/24 CSA VCCI ACMA KC CCC BSMI
représentation / réalisation	
Temps moyen entre pannes	373644 h
Puissance	
Source d'alimentation	PoE
Bloc d'alimentation inclus	Oui
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	230 W
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 40 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 3000 m
Poids et dimensions	
Largeur	210 mm
Profondeur	140 mm
Hauteur	40 mm
Poids	900 g
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

