

## NETGEAR 8-Port Multi-Gigabit/10G Ethernet Ultra60 PoE++ Smart Switch with 2 SFP+ Ports (MS510TXUP) Géré L2+ 10G Ethernet (100/1000/10000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentat



Note : Pas noté

### Prix

Prix Remisé: 525,29 €

Remise:

TVA: 105,06 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Caractéristiques de gestion

Type de commutateur	Géré
Banc de commutateurs	L2+
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Géré sur le Cloud	Oui
Journal des événements du système	Oui
Connectivité	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	10G Ethernet (100/1000/10000)
Quantités d'emplacements de module SFP+	2
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3az, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Oui
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	Oui
Contrôle Broadcast storm	Oui
Support VLAN	Oui
Nombre de VLANs	256
Transmission des données	
Répertoire MAC	32000 entrées
Capacité de commutation	140 Gbit/s
Nombre de files	8
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	10000
Mémoire cache de paquet	2 Mo
Sécurité	
Fonctions DHCP	DHCPv6 snooping
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Filtrage IGMP	Oui
Protection par mot de passe	Oui
Algorithmes de planification de file d'attente	WRR+SP
Caractéristiques de multidiffusion	
Support à la multidiffusion	Oui
Nombre de groupes multicast filtrés	256
Design	
Grille de montage	Oui
Couleur du produit	Gris
Voyants	Activité, Échec ventilateur, Liaison, PoE, Énergie, Vitesse
Nombre de ventilateurs représentation / réalisation	3 ventilateur(s)
Intégré dans le processeur	Oui
Fréquence du processeur	1000 MHz
Mémoire interne	256 Mo
Mémoire flash	64 Mo
Niveau sonore	33 dB
Micrologiciel évolutif	Oui
Temps moyen entre pannes	1059519 h
Puissance	
Bloc d'alimentation inclus	Oui
Consommation (max)	380 W
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)	295 W
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 50 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Altitude de fonctionnement	0 - 3000 m
Altitude de non fonctionnement	0 - 3000 m
Dissipation thermique	1294,5888 BTU/h
Poids et dimensions	
Largeur	330 mm
Profondeur	206 mm
Hauteur	43 mm
Poids	2,51 kg

Informations sur l'emballage

Câbles inclus

Rails de rack

Guide d'utilisation

Données logistiques

Code du système harmonisé

Secteur

Oui

Oui

85176990

#### Commentaires des clients

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