NETGEAR 8-Port Multi-Gigabit/10G Ethernet Smart Switch with 2 SFP+ Ports (MS510TXM) Géré L2+ 10G Ethernet (100/1000/10000) Gris



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 393,98 €

Remise:

TVA: 78,80 €

Poser une question sur ce produit

Description du produit Caractéristiques de gestion Type de commutateur Banc de commutateurs

Géré 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 Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base 10G Ethernet (100/1000/10000) Nombre de modules SFP+ installés 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 Transmition des données Répertoire MAC 32000 entrées Capacité de commutation 140 Gbit/s Nombre de files Support de trames étendues (Jumbo Frames) Oui 10000 Trames géantes 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 Oui Support à la multidifusion Nombre de groupes multicast filtrés 256 Design Grille de montage Oui Couleur du produit Gris Voyants Activité, Échec ventilateur, Liaison, Énergie, Vitesse Nombre de ventilateurs 2 ventilateur(s) représentation / réalisation Intégré dans le processeur Oui 1000 MHz Fréquence du processeur Mémoire interne 256 Mo Mémoire flash 64 Mo Niveau sonore 25 dB Micrologiciel évolutif Oui Temps moyen entre pannes 1059519 h Puissance Source d'alimentation Secteur Bloc d'alimentation inclus Oui 47 W Consommation (max) PoE (alimentation via le port Ethernet) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port Non (PoE) 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 160,458 BTU/h Poids et dimensions Largeur 330 mm Profondeur 206 mm Hauteur 43 mm Poids 2,08 kg Informations sur l'emballage Câbles inclus Secteur

Oui

Rails de rack

Guide d'utilisation Données logistiques Code du système harmonisé Oui

85176990

Commentaires des clients

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

3 / 3