

NETGEAR M4250-26G4XF-POE+ Sw AV 24G PoE+ & 4SFP+ 480W



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GSM4230PX-100EUS

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Géré

Banc de commutateurs : L2/L3

Connectivité :

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 24

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base : Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Quantités d'emplacements de module SFP+ : 4

Quantité de Ports USB 2.0 : 1

Réseau :

Routes IPv4 : 512

Routes IPv6 : 128

Support VLAN : Oui

Nombre de VLANs : 4

Transmission des données :

Capacité de commutation : 132 Gbit/s

Débit : 98,21 Mpps

Répertoire MAC : 16 entrées

Latence (1 Gbps) : 2,29 µs

Latence (10 Gbps) : 0,83 µs

Support de trames étendues (Jumbo Frames) : Oui

Trames géantes : 12000

Mémoire cache de paquet : 16 Mo

Protocoles :

Entrées FIB IPv4 : 256

Entrées FIB IPv6 : 16

Design :

Grille de montage : Oui

Format : 1U

Couleur du produit : Noir

Capteur de température : Oui

Représentation / réalisation :

Intégré dans le processeur : Oui

Modèle de processeur : ARM Cortex-A57

Niveau sonore : 42 dB

Sans ventilateur : Oui

Puissance :

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+) : 24

Port par alimentation PoE (Power over Ethernet) : 45 W

Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm

Profondeur : 43,2 mm

Hauteur : 400 mm

Poids : 5,45 kg

Informations sur l'emballage :

Câbles inclus : Secteur, LAN (RJ-45), USB Type-C

Kit de montage en rack : Oui

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85176990