

NETGEAR GS752TP SW Niv2 48 PORTS GIGABIT POE + 4 SFP 380W



DESCRIPTION

CONFIGURATION RÉSEAU: Switch réseau 52 ports RJ45 avec 48 Gigabit (10/100/1000 Mbps) et flexibilité grâce à 4x ports SFP 1G pour liaison montante.

POWER-OVER-ETHERNET: commutateur de distribution LAN 48 ports PoE+ avec un budget de puissance total de 380W.

CONFIGURATION ET CONTRÔLE: le logiciel de gestion avec WebGUI intuitif permet une configuration sécurisée, un accès sécurisé et une gestion SNMP (NMS 300) ; inclut 1 an d'abonnement GRATUIT à Insight Premium de NETGEAR pour une gestion du réseau à distance où que vous soyez.

POSSIBILITÉS DE MONTAGE POLYVALENTES: possibilité de montage en rack de bureau ou de commutateur 19 pouces, matériel de fixation nécessaire inclus.

GARANTIE LIMITED PROSAFE LIFETIME: garantie matérielle limitée à vie leader du marché, échange le jour ouvrable suivant, chat 24h/24 avec les experts NETGEAR.

CONCEPTION SILENCIEUSE: réduit le bruit du ventilateur et assure un environnement de bureau à domicile ou professionnel silencieux.

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE: Optimise la consommation d'énergie et réduit les coûts d'exploitation car il est compatible avec le mode Ethernet à faible consommation d'énergie IEEE802.3az.

PROSAFE GARANTIE À VIE (LIMITÉE): En cas d'assistance, adressez-vous à notre service clientèle en ligne ou numéro de téléphone 0848 000 195.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS752TP-300EUS

Design :

Grille de montage : Oui
Réseau :
Soutien 10G : Non
Caractéristiques de gestion :
Type de commutateur : Géré
Banc de commutateurs : L2/L3/L4
Connectivité :
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base : 48
Caractéristiques de multidiffusion :
Support à la multidiffusion : Oui
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base : Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Représentation / réalisation :
Intégré dans le processeur : Oui
PoE (alimentation via le port Ethernet) :
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui
Fréquence du processeur : 700 MHz
Format : 1U
Transmission des données :
Capacité de commutation : 104 Gbit/s
Couleur du produit : Noir
Répertoire MAC : 16000 entrées
Tableau des adresses MAC multidiffusion : 512 entrées
Voyants : Oui
Quantité d'emplacements de modules SFP : 4
Sécurité :
Liste de contrôle d'accès (ACL) : Oui
Règles de listes de contrôle d'accès : 100
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+) : 48
Latence (1 Gbps) : 3,35 µs
Route statique : Oui
Mémoire interne : 128 Mo
Gestion basée sur le web : Oui
Mémoire flash : 32 Mo
Quantité de Ports USB 2:0 : 1
Nombre de ventilateurs : 2 ventilateur(s)
Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 380 W
Support VLAN : Oui
Mémoire cache de paquet : 1,5 Mo
Nombre de VLANs : 256