

NETGEAR GS724TPP Switch manageable 24G PoE+ & 2SFP 380W



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS724TPP-300EUS

Caractéristiques de gestion :

Type de commutateur : Géré

Banc de commutateurs : L2

Géré sur le Cloud : Oui

Gestion basée sur le web : Oui

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)

Nombre de modules SFP installés : 2

Connecteur de fibre optique : SFP

Réseau :

Standards réseau : IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x

Support VLAN : Oui

Nombre de VLANs : 256

Transmission des données :

Capacité de commutation : 52 Gbit/s

Mémoire cache de paquet : 1,5 Mo

Sécurité :

Fonctions DHCP : DHCP client, DHCP snooping

Liste de contrôle d'accès (ACL) : Oui

Entrées IPv4 de Liste de contrôle d'accès (ACL) : 100

Filtrage IGMP : Oui

Caractéristiques de multidiffusion :

Support à la multidiffusion : Oui

Nombre de groupes multicast filtrés : 512

Design :

Grille de montage : Oui
Couleur du produit : Gris
Voyants : Activité, Liaison, PoE, Énergie, Vitesse, Oui
Ventilateurs redondants soutenir : Oui
Nombre de ventilateurs : 2 ventilateur(s)

Représentation / réalisation :

Fabricant de processeur : ARM
Intégré dans le processeur : Oui
Modèle de processeur : ARM Cortex-A55
Fréquence du processeur : 800 MHz
Mémoire interne : 512 Mo
Mémoire flash : 64 Mo
Niveau sonore : 26,1 dB
Temps moyen entre pannes : 1784610 h

Puissance :

Bloc d'alimentation inclus : Oui
Consommation électrique typique : 11,3 W
Consommation (max) : 20,69 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+) : 24
Port par alimentation PoE (Power over Ethernet) : 190 W
Budget Total Power over Ethernet (PoE) : 231,07 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%

Poids et dimensions :

Largeur : 440 mm
Profondeur : 257 mm
Hauteur : 43,2 mm
Poids : 3,15 kg