

NETGEAR GS510TPP Switch smart 8P Gigabit PoE+ & 2 sfp 190W



DESCRIPTION

Le switch manageable Netgear GS510TPP possède 8 ports Gigabit Ethernet PoE+ et 2 ports SFP. Il est doté d'un budget PoE durable de 75 W pour des investissements d'infrastructure à long terme et parer à toute éventualité. Conçus spécialement pour les réseaux convergents où les données comme la voix ou la vidéo sont routées via une plateforme unique. Solution idéale pour les petites et moyennes entreprises recherchant une combinaison parfaite entre fonctionnalités, performances et valeur ajoutée.

Plus produit :

- VLAN Auto Voice pour un déploiement rapide et fiable de la VoIP
- VLAN Auto Vidéo, suivant le principe Auto Voice, pour faciliter le déploiement des systèmes de surveillance IP
- Les protocoles IGMP et MLD Snooping optimisent les transferts d'informations de natures hétérogènes

Spécifications :

- 8 ports 10/100/1000 Mbps cuivre PoE+ (Power over Ethernet)
- 2 ports SFP Fibre
- Budget PoE : 190 W
- VLAN (nombre pris en charge) : 256
- Largeur de bande : 20 Gbps

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS510TPP-100EUS

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Niveau 2

Management : Navigateur web

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Oui

Alimentation : Interne secteur

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Kit 19» fourni

Connectique :

Nombre de port(s) total : 10

Nombre de port(s) RJ45 : 8

Nombre de port(s) fibres : 2

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

Autre(s) port(s) : Non

Connectique RJ45 :

Nombre de port(s) 10/100 : 0

Nombre de port(s) 10G : 0

Nombre de port(s) Gigabit 10/100/1000 : 8

Connectique Fibre :

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 2

Nombre de port(s) SFP + : 0

Nombre de port(s) SFP Bi-Vitesse 1G/100 : 0

Nombre de port(s) SFP 100FX : 0

Détails PoE :

Norme PoE : PoE+ 802,3at 30W

Budget PoE (Watts) : 190

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 8

Nombre de port(s) PoE++ 60w : 0

Dimensions :

Longueur (mm) : 328

Largeur (mm) : 169

Hauteur (mm) : 43