

# NETGEAR GS748T Switch Niv.2 - 48 ports Gigabit + 4 SFP



## DESCRIPTION

Le switch Gigabit ProSafe NETGEAR GS748T offre de nouvelles fonctionnalités de niveau 2 et 2+, des performances accrues et une interface conviviale.

Conçus en prévision de l'augmentation du trafic sur le réseau et des tâches axées sur des applications exigeantes en périphérie, ils offrent une fiabilité accrue, une meilleure efficacité, des coûts d'exploitation fiables et une facilité de gestion.

Le switch Netgear GS748T est équipé de 48 ports RJ45 Gigabit et de 2 ports combo SFP et de 2 slots SFP indépendants.

Cette nouvelle génération de Smart Switch Gigabit est la solution optimale offrant le meilleur rapport prix / performance pour les réseaux PME utilisant.

Spécifications :

- 48 ports 10/100/1000 + 4 slots pour modules GBIC SFP
- Auto-MDiX (croisement automatique des ports) Plus besoin de cordon croisé pour la cascade
- Boîtier métal rackable, Kit de mise en rack 19" fourni (équerres + visserie)
- Auto-détection de la vitesse 10 ou 100 ou 1000 Mbp/s et du mode Half ou Full Duplex
- Indicateurs d'état par port en face avant
- Performance de commutation à vitesse filaire : fond de panier de 80 Gigabits/seconde
- Alimentation interne
- Administration simple par navigateur Web
- Plus de surveillance : monitoring, statistiques, consommations etc...
- Plus de puissance : configuration par port, agrégation de ports pour augmenter la bande passante, - priorisation Class of Service (CoS) de trafic par port
- Plus de sécurité : liens de backup (Spanning Tree) et établissement de Vlans pour segmenter ou isoler le trafic

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : NETGEAR

Part number : GS748T-500EUS

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Niveau 2

Management : WEB+SNMP+RMON+CLI

Environnement d'utilisation : Professionnel

Rackable : Oui

Fonction PoE : Non

Alimentation : Interne secteur

Port console outband : Non

Température de fonctionnement : 0 à 50°C

Fixation : Kit 19» fourni

**Connectique :**

Nombre de port(s) total : 52

Nombre de port(s) RJ45 : 48

Nombre de port(s) fibres : 4

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 : 48

**Connectique Fibre :**

Nombre de port(s) 100FX : 0

Nombre de port(s) SFP GIGABIT : 4

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 : Aucune

Budget PoE (Watts) : Non Poe

Nombre de port(s) PoE 15w : 0

Nombre de port(s) PoE+ 30w : 0

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

**Dimensions :**

Longueur (mm) : 440

Largeur (mm) : 257

Hauteur (mm) : 43