

Switch Réseau Ethernet TP-Link - 48P Gigabit Rackable



DESCRIPTION

TP-Link TL-SG1048

Concentrateur réseau ethernet à haut débit équipé de 48 ports RJ45 10/100/1000 Mbp Auto-Negotiation et mode Full-Duplex permettant d'obtenir une vitesse de transfert jusqu'à 2 gigabit en duplex.

Ce hub permet de raccorder tous vos ordinateurs pourvu de carte réseau et grâce à sa puissance de transfert, il est recommandé pour les utilisateur de fichiers volumineux (vidéo, photo haute definition, et base de données)

Tous les ports RJ45 sont Auto-MDI/MDIX et savent reconnaître s'il sont raccordés à une carte réseau ou à un autre Switch (plus besoin de câble croisé)

Spécifications :

- Conforme aux standards :

IEEE 802.3 : 10BASE-T (CAT 3, 4 ou 5 TP)

IEEE 802.3u : 100BASE-TX (CAT 5 TP)

IEEE 802.3ab : 1000BASE-T (CAT 5 TP - CAT 6 TP RECOMMANDE)

- Taux de filtrage/Forwarding :

1488100 paquets/seconde par port @ 1000 Mbps maximum.

148810 paquets/seconde par port @ 100 Mbps maximum

14881 paquets/seconde par port @ 10 Mbps maximum

- Alimentation interne auto adaptable (France/USA) 100~240V 50/60Hz

- Dimensions : 440 x 360 x 44 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : TL-SG1048

Caractéristiques principales :

Norme réseau : Gigabit

Niveau d'administration : Non administrable

Management : Non

Environnement d'utilisation : SMB

Industriel : Non

Rackable : Oui

Fonction PoE : Non

Alimentation : Interne secteur

Connectique :

Nombre de port(s) total : 48

Nombre de port(s) RJ45 : 48

Nombre de port(s) fibres : 0

Nombre de port(s) BNC Ethernet : 0

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 : 0

Nombre de port(s) SFP + : 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