

Switch Réseau Ethernet TP-Link - 16P Gigabit Rackable

REF. 317135

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

TP-Link TL-SG1016

Le concentrateur Ethernet 317135 est l'indispensable point de raccordement de tous vos ordinateurs en réseau, qu'ils soient équipés de carte Ethernet (10Mbps), Fast Ethernet (100Mbps) ou Gigabit (1000Mbps) ils pourront communiquer entre eux et vous permetrons d'effectuer des transferts de données en Full Duplex jusqu'à la vitesse de 2000Mbps.

C'est le choix parfait pour optimiser et accroître les performances de vos groupes de travail. Fonctions :

- 16 ports RJ45 10/100/1000Mbps Vlan Auto-negotiation
- Tous les ports possèdent la fonction Auto-MDiX permettant d'utiliser tous les types de cables
- Architecture interne "Store and forward"

Specifications :

- Standard IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3ab
- Supporte les cables Cat5 et supérieur
- Prises RJ45 Blindés STP compatible avec les cordons UTP non blindés

Filtrage et vitesse de transmission :

- 10Mbps:14880pps
- 100Mbps:148800pps
- 1000Mbps: 1488000pps

Témoin LED : tous les ports sont équipés de témoin Link/Act, 10M/100M, 1000M + 1 led Power général

- Dimension (L x P x H) 440 x 180 x 44 mm
- Alimentation Interne : 100-240VAC, 50/60Hz

Livré avec kit de fixation en rack 19"



317135

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Retail
Garantie : AVIE

Marque : TP LINK
Ref. Fabricant : TL-SG1016
Gencod : 6935364020095
Pays d'origine : TW
Code Douane : 85176200
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0006

Poids Brut : 3,20 Kg
Poids Net : 3,20 Kg
Volume : 10400,00 cm3

AUTRES VUES



Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible