



Totolink S5 5x RJ45 100 Bureau

Norme LAN

Prise en charge 100

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée C

Auto MDI/MDI-X

Auto- négociation

Nombre de ports E

RJ-45 de commutat
base

Type de ports Ethe
de commutation de

Types de câbles pr
charge

Câbles inclus

Tension d'entrée C

Profondeur

Prise en charge du
de flux

Duplex intégral

Nombre de ports G
Ethernet (cuivre)

Hauteur

Matériau du boîtier

Courant d'entrée

Tension d'entrée

Voyants LED

Vieillissement automatique des adresses MAC pris en charge	Oui
Apprentissage automatique des adresses MAC pris en charge	Oui
Tableau des adresses MAC	8000
Gestion Manuel	Non Oui
Normes réseau	IEEE 802.3.IEEE 802.3u.IEEE 802.3ab.IEEE 802.3x
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	
Type de paquet	Box
Taux de transfert de paquets (1 Gbps)	1488000
Taux de transfert de paquets (10 Mbps)	14880
Taux de transfert de paquets (100 Mbps)	148800
Plug and Play	Oui
Puissance (W)	Sans PoE
Connecteur d'alimentation	Prise DC-in
Consommation électrique (typique)	4.5
Alimentation par Ethernet (PoE)	Non
Source d'alimentation	CC
Alimentation incluse	Oui
Couleur du produit	Noir. Blanc
Montage en rack	Non
Pieds en caoutchouc	Oui

Empilable	Non
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 95
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Stockage et retransmission	Oui
Commutateur type	Non géré
Capacité de commutation	2
Couche de commutation	2
Type de boîtier	De bureau
Montage mural	Oui
Largeur	106

[Read More](#)

SKU: 6952887400111

Price: 15,87 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Commutateurs sans PoE](#)

Product Description

Totolink S505G - Commutateur Gigabit à 5 ports

Totolink S505G est un commutateur non géré à 5 ports. c'est un commutateur Gigabit intelligent et très **efficace** qui est idéal pour les réseaux domestiques ou de bureau. il dispose de 5 ports Gigabit Ethernet 10/100/1000BASE-T (AUTO-MDIX) et peut fournir jusqu'à 2000 Mbps en mode duplex intégral.

Caractéristiques : /h2>

Caractéristiques :

- Conforme à IEEE 802.3. IEEE 802.3u. IEEE 802.3ab. IEEE 802.3x

- 5 ports 10/100/1000 Mbps AUTO-MDIX
- Prend en charge le contrôle du flux de données pour chaque port
- Prend en charge la voiture MDI/MDIX pour chaque port
- Prend en charge le contrôle de capacité pour chaque port

5 ports. commutateur gigabit

Le Totolink S505G est un **commutateur gigabit** qui permet **de s'étendre le réseau à une version Ethernet Gigabit**. Avec des ports Gigabit complets et une conception compacte. le S505G augmente la vitesse de votre serveur réseau. mais fait également des capacités Gigabit une réalité. C'est une excellente solution pour fournir des performances élevées pour la maison ou réseaux de bureau.

Haute vitesse

Le S505G offre cinq ports RJ45 10/100/1000 Mbps qui peuvent augmenter considérablement le débit du réseau et permettre le transfert instantané de fichiers volumineux. Tous les ports détectent la vitesse du réseau et négocier automatiquement (10, 100 ou 1000 Mbps) pour fournir la vitesse maximale possible pour chaque appareil connecté au réseau.

Fonction Auto MDI/MDIX

La fonction Auto MDI/ La fonction MDIX aide à déterminer si une connexion nécessite une connexion directe ou croisée automatique. il n'y a pas besoin de s'inquiéter du type de câble.

Plug and Play

Le commutateur ne nécessite aucune configuration . il suffit de brancher et de jouer. vous pouvez ajouter jusqu'à sept appareils qui utilisent un câble Ethernet pour étendre votre réseau domestique filaire et partager Internet haut débit avec d'autres utilisateurs.
