



Totolink SW 16x RJ45 10 rack. non g

Norme LAN

Prise en charge 10

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée A

Auto MDI/MDI-X

Commutation de ba

Quantité de ports E

Type de ports Ethe

de commutation de

Câbles inclus

Profondeur

Montage sur rail DI

Débits de données

Ethernet

Quantité de ports F
(cuivre)

Facteur de forme

Hauteur

Matériau du boîtier

Indicateurs LED

Tableau d'adresses

Gestion

Manuel

Normes de réseau

Humidité relative d
fonctionnement (H

Température de fonctionnement (TT)	0 - 50
Type de paquet	Boîte
Puissance (W)	Sans PoE
Connecteur d'alimentation	Prise d'entrée CA
Alimentation par Ethernet (PoE)	Non
Source d'alimentation	CA
Alimentation incluse	Oui
Couleur du produit	Noir
Kit de montage en rack	Oui
Montage en rack	Oui
Empilable	Non
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 95
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Couche de commutateur	L2
Type de commutateur	Non géré /td>
Capacité de commutation	3.2
Couche de commutation	2 /td>
Type de boîtier	Rack (1U)
Type de boîtier	Bureau
Largeur	440

[Read More](#)

SKU: 6952887400173

Price: 34,61 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Commutateurs sans PoE](#)

Product Description

TOTOLINK SW16 - Commutateur 16 ports ingérable

Totolink SW16 est un commutateur Fast Ethernet 16 ports qui offre **16 ports RJ-45** à 10/100 Mbps. Tous les ports prennent en charge la fonction auto MDI/MDIX qui vous permet de configurer le commutateur en fonction du type d'appareils connectés. ce qui élimine les problèmes de câblage et raccourcit le temps d'installation. Le commutateur fonctionne comme un appareil plug-and-play (plug and play) et chaque port peut fonctionner en général ou en liaison montante. Le port peut également être simplement connecté à un serveur. un concentrateur ou un commutateur à l'aide d'un câble normal ou croisé.

Caractéristiques :

p>

Caractéristiques :

- Répond aux normes IEEE 802.3. IEEE 802.3u et IEEE 802.3x
- Il a 16 10/100 Ports Mbps
- Prise en charge du contrôle de flux IEEE 802.3x pour le mode duplex intégral et la contre-pression pour le mode semi-duplex
- Prend en charge le vieillissement automatique MAC et MAC
- LED indicateurs pour surveiller l'alimentation. les connexions et l'activité
- Boîtier en plastique. montage mural ou installation sur un bureau
- Alimentation externe

Flexible et rapide

L'option de croisement Auto MDI/MDI-X dans tous les ports permet de vérifier automatiquement si le lien nécessite une connexion directe ou croisée. Ces ports détectent la vitesse de votre réseau. réconcilient automatiquement la puissance entre 10BASE -T et 100BASE-TX pour fournir la vitesse maximale possible pour chaque appareil connecté à votre réseau.

Connexions multiples et fonctionnement simple

Le fonctionnement du commutateur est simple. pas besoin de s'inquiéter sur le type de câble. il suffit de brancher le commutateur et le tour est joué. Cet appareil vous permet d'étendre votre réseau domestique avec plus d'appareils câblés. Avec un câble Ethernet standard. vous pouvez ajouter jusqu'à quinze appareils.