

SWITCH DE BUREAU 5 PORTS GIGABIT



DESCRIPTION :

Le switch de bureau TL-SG105 vous offre un moyen simple d'accroître la vitesse de vos connexions au serveur réseau et au backbone. Que vous soyez à la maison ou au bureau, le TL-SG105 peut toujours vous aider à gérer votre entreprise rapidement et facilement.

Une conception plug-and-play permet un déploiement facile sans avoir recours à un technicien. La négociation automatique sur chaque port détecte la vitesse de liaison d'un périphérique réseau et ajuste intelligemment la compatibilité et les performances optimales.

Augmentez le débit de votre réseau avec le switch de bureau Gigabit à 5 ports TL-SG105. Des ports 5 10/100/1000 Mbits /s non bloquants permettent le transfert instantané de fichiers volumineux, gourmands en bande passante, sans interférence.

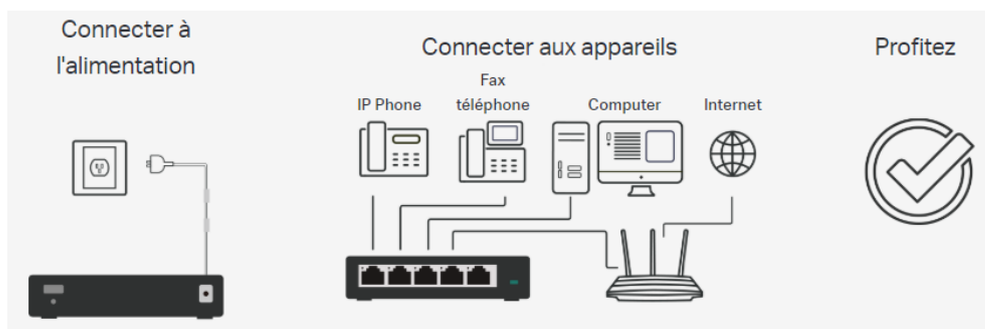
La dernière génération de switches non administrables TP-Link utilise des technologies innovantes d'économie d'énergie. La consommation électrique s'ajuste automatiquement en fonction de l'état de la liaison et de la longueur du câble, ce qui vous permet d'étendre votre réseau tout en minimisant votre empreinte carbone. Sauvez la planète et réduisez vos factures d'énergie, c'est du gagnant-gagnant !

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Standards et Protocoles	IEEE 802.3i/802.3u/ 802.3ab/802.3x, IEEE 802.1p
Interface	5 10/100/1000Mbps, Auto-Negotiation, Auto-MDI/MDIX Ports
Nombre de ventilateurs	Fanless
Alimentation externe	External Power Adapter (Output: 9VDC / 0.6A)
Témoins lumineux	System Power Link, Speed and activity indicators per port built into each RJ-45 port
Dimensions (LxPxH)	100 x 98 x 25 mm
Consommation maximale	2.3W(220V/50Hz)
Max dissipation thermique	8.29BTU/h
aux de transfert de paquets	7.4Mpps
Tableau d'adresses MAC	2K
Mémoire tampon des paquets	1Mb
Trame Géante	16KB

AUTRES CARACTERISTIQUES :

Caractéristiques avancées	Green Technology 802.3X Flow Control 802.1P/DSCP QoS (for V2 and later version) IGMP Snooping
Méthode de transfert	Store and Forward
Certification	CE, FCC, RoHS
Contenu de l'emballage	5-Port 10/100/1000Mbps Desktop Switch Power Adapter Installation Guide
Environnement	Operating Temperature: 0°C~40°C Storage Temperature: -40°C~70°C Operating Humidity: 10% ~ 90% non-condensing Storage Humidity: 5%~90% non-condensing



Données Logistiques

Référence : 61 120

Code Douane : 851762008

Poids Brut : 0,33 Kg

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 6935364021146

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 0,25 Kg

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : 1 pc