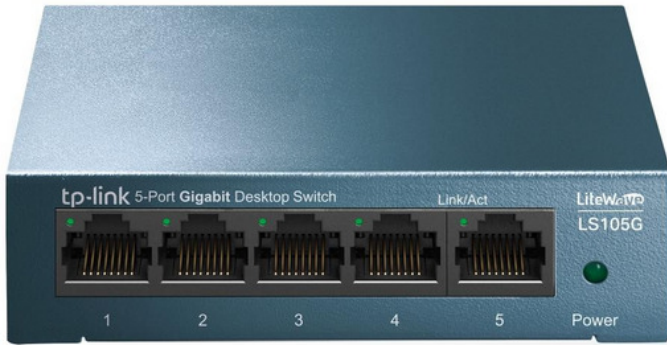


TP-LINK LS105G Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) Bleu

TP-LINK LS105G, Non-géré, Gigabit Ethernet (10/100/1000)



Référence : LS105G
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : LS105G
Code EAN : 6935364085445
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-LINK LS105G.
- Type de commutateur: Non-géré.
- Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 5.
- Répertoire MAC: 2000 entrées, Capacité de commutation: 10 Gbit/s.
- Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Connectivité	
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	5
Poids et dimensions	
Hauteur	25 mm
Largeur	99,8 mm
Profondeur	98 mm
Puissance	
Consommation (max)	2,776 W
Bloc d'alimentation inclus	Oui
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Dissipation thermique	9,466 BTU/h
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Non
Transmission des données	
Répertoire MAC	2000 entrées
Capacité de commutation	10 Gbit/s
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Taux de transfert	7,4 Mpps
Mémoire cache de paquet	1 Mo
Trames géantes	16
Informations sur l'emballage	
Profondeur du colis	125 mm
Hauteur du colis	92 mm

Largeur du colis	128 mm
Guide de démarrage rapide	Oui
Caractéristiques de gestion	
Qualité de service (QoS)	Oui
Type de commutateur	Non-géré
Design	
Certification	CE, FCC, RoHS
Grille de montage	Non
Voyants	LAN, Énergie
Couleur du produit	Bleu
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non

Fiche technique produite par OfficeXpress