

Switch 8 ports TP-LINK

TP-LINK 8-port 10/100 PoE Switch, Non-géré, Full duplex, Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

Référence : TLSF1008P
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : TL-SF1008P
Code EAN : 6935364021665
Code UNSPSC :



DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-LINK 8-port 10/100 PoE Switch.
- Type de commutateur: Non-géré.
- Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 8.
- Full duplex.
- Répertoire MAC: 1000 entrées.
- Standards réseau: IEEE 802.3.
- Connecteur d'alimentation: DC-in jack.
- Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Connectivité	
Entrée DC	Oui
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8
Connecteur d'alimentation	DC-in jack
Puissance	
Consommation électrique typique	53 W
Connecteur d'alimentation	DC-in jack
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%
Protocoles	
Protocoles réseau pris en charge	CSMA/CD, TCP/IP, PPF
Réseau	
Full duplex	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3
Assistance contrôle des flux	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui
Transmission des données	
Répertoire MAC	1000 entrées
Taux de transfert de données maximal	0,1 Gbit/s
Enregistrement-et-réémission	Oui
Caractéristiques de gestion	
Type de commutateur	Unmanaged network switch
Autres caractéristiques	
Dimensions (LxPxH)	171 x 98 x 27 mm
Type d'alimentation d'énergie	48VDC / 1.25A
Dimensions (L x L x H)	170,2 x 99,1 x 27,9 mm (6.7 x 3.9 x 1.1")

Technologie de connectivité	Avec fil
Bande passante	1,6 Gbit/s
LEDs de connectivité	Y
Câblage réseau	Cat 3/4/5/5.5e
Design	
Certification	FCC, CE
Couleur du produit	Noir
Empilable	Non
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
représentation / réalisation	
Empilable	Non

Fiche technique produite par OfficeXpress