



**TP-Link TL-SG105PE commutateur réseau Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir**

Marque : TP-Link

Code produit: TL-SG105PE

Nom du produit : TL-SG105PE



TP-Link TL-SG105PE. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2. 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 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)



Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Géré	Couleur du produit	Noir
Banc de commutateurs	L2	Voyants	Activité, Liaison, PoE, Énergie, Vitesse, Statut
Qualité de service (QoS)	✓	représentation / réalisation	
Gestion basée sur le web	✓	Sans ventilateur	✓
Connectivité		Puissance	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	5	Source d'alimentation *	CC
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	5	Courant d'entrée	1.31 A
Réseau		Tension d'entrée	53.5 V
Standards réseau *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Consommation (max)	75,16 W
Soutien 10G *	✗	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6	Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	4
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W
Assistance contrôle des flux	✓	Budget Total Power over Ethernet (PoE)	65 W
Agrégation de lien	✓	Conditions environnementales	
Contrôle Broadcast storm	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Limitation du débit	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Auto MDI/MDI-X	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Négociation automatique	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Support VLAN	✓	Dissipation thermique	256,3 BTU/h

Réseau		Poids et dimensions	
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN, Tagged VLAN	Largeur	99,8 mm
Nombre de VLANs	4000	Profondeur	98 mm
Transmission des données		Hauteur	25 mm
Capacité de commutation *	10 Gbit/s	Contenu de l'emballage	
Taux de transfert	7,44 Mpps	Guide d'utilisation	✓
Répertoire MAC *	2000 entrées	Informations sur l'emballage	
Enregistrement-et-réémission	✓	Largeur du colis	131 mm
Nombre de files	4	Profondeur du colis	196 mm
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Hauteur du colis	121 mm
Trames géantes	16000	Poids du paquet	770 g
Mémoire cache de paquet	1 Mo	Certificat	
Sécurité		Certification	FCC, CE, RoHS
Filtrage IGMP	✓	Données logistiques	
Protection en boucle	✓	Code du système harmonisé	85176990
Design			
Grille de montage *	✗		



6935364052744



6935364052751



0845973089986



845973089986

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.