



TP-Link TL-SG105E commutateur réseau Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir

Marque : TP-Link

Code produit: TL-SG105E

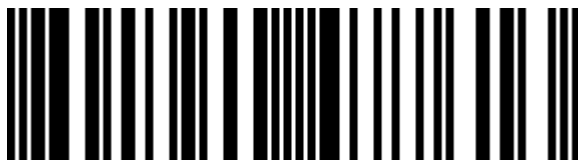
Nom du produit : TL-SG105E

TP-Link TL-SG105E. 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: 8192 entrées. Standards réseau: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Voltage d'entrée DC: 5 V



Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Géré	Couleur du produit	Noir
Banc de commutateurs	L2	Voyants	✓
Qualité de service (QoS)	✓	Puissance	
Gestion basée sur le web	✓	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Connectivité		Tension d'entrée AC	220 V
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	5	Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Voltage d'entrée DC	5 V
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	5	Courant d'entrée	0.6 A
Réseau		Consommation (max)	2,82 W
Standards réseau *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Soutien 10G *	✗	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Conditions environnementales	
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Assistance contrôle des flux	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Agrégation de lien	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Auto MDI/MDI-X	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Support VLAN	✓	Dissipation thermique	9,62 BTU/h
Nombre de VLANs	32	Poids et dimensions	
Transmission des données		Largeur	100 mm
Débit	7,4 Mpps	Profondeur	98 mm
Répertoire MAC *	8192 entrées	Hauteur	25 mm
		Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	Secteur
		Guide de démarrage rapide	✓

Transmission des données		Contenu de l'emballage	
Enregistrement-et-réémission	✓	Guide d'utilisation	✓
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Kit de montage en rack	✓
Trames géantes	16000	Informations sur l'emballage	
Mémoire cache de paquet	1 Mo	Type d'emballage	Boîte
Sécurité		Certificat	
Filtrage IGMP	✓	Certification	FCC, CE, RoHS
Design		Données logistiques	
Grille de montage *	✗	Code du système harmonisé	85176990



0801940477613



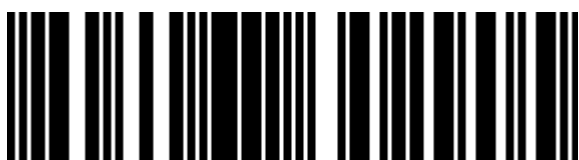
801940477613



0758399147737



758399147737



0804067302905



804067302905



0808112941699



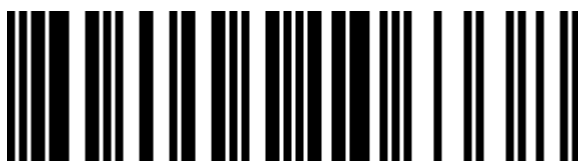
808112941699



5054484704492



5054242210623



0804904106338



804904106338

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.