



TP-Link TL-SG1016PE 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-SG1016PE

Nom du produit : TL-SG1016PE

TP-Link TL-SG1016PE. 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: 16. Full duplex. Répertoire MAC: 8000 entrées, Capacité de commutation: 32 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage



Caractéristiques de gestion		Sécurité	
Type de commutateur *	Géré	Sécurité de port statique	✓
Banc de commutateurs	L2	Protection en boucle	✓
Qualité de service (QoS)	✓	Design	
Gestion basée sur le web	✓	Grille de montage *	✓
Connectivité		Empilable *	✗
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	16	Couleur du produit	Noir
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Voyants	✓
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	16	Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Réseau		Puissance	
Standards réseau *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Bloc d'alimentation inclus *	✓
		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Soutien 10G *	✗	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Consommation (max)	124,4 W
Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Full duplex	✓	Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8
Assistance contrôle des flux	✓	Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W
Agrégation de lien	✓	Budget Total Power over Ethernet (PoE)	110 W
Contrôle Broadcast storm	✓	Conditions environnementales	
Limitation du débit	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Auto MDI/MDI-X	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Négociation automatique	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%

Réseau		Conditions environnementales	
Support VLAN	✓	Taux d'humidité relative (stockage) 5 - 90%	
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN, Tagged VLAN	Poids et dimensions	
Nombre de VLANs	4000	Largeur	294 mm
Transmission des données		Profondeur	180 mm
Capacité de commutation *	32 Gbit/s	Hauteur	44 mm
Débit	23,8 Mpps	Contenu de l'emballage	
Répertoire MAC *	8000 entrées	Câbles inclus	Secteur
Enregistrement-et-réémission	✓	Kit de montage en rack	✓
Nombre de files	4	Certificat	
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Certification	FCC, CE, RoHS
Trames géantes	10000	Données logistiques	
Sécurité		Code du système harmonisé	85176990
Filtrage IGMP	✓		

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.