



TP-Link TL-SG2218 commutateur réseau Géré L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Noir

Marque : TP-Link

Code produit: TL-SG2218

Nom du produit : TL-SG2218



TP-Link TL-SG2218. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2/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. Répertoire MAC: 8000 entrées, Capacité de commutation: 36 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z. Grille de montage, Format: 1U



| Caractéristiques de gestion | | Sécurité | |
|---|---|---|---------------------|
| Type de commutateur * | Géré | Liste de contrôle d'accès (ACL) | ✓ |
| Banc de commutateurs | L2/L2+ | Filtrage IGMP | ✓ |
| Qualité de service (QoS) | ✓ | Support SSH/SSL | ✓ |
| Gestion basée sur le web | ✓ | Protection en boucle | ✓ |
| Géré sur le Cloud | ✓ | Filtrage/protection BPDU | ✓ |
| Inspection ARP | ✓ | Caractéristiques de multidiffusion | |
| Journal des événements du système | ✓ | Support à la multidiffusion | ✓ |
| Support MIB | Yes | Espionnage MLD (Multicast listener discovery) | ✓ |
| Connectivité | | Protocoles | |
| Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base * | 16 | Protocoles de gestion | SNMPv1/v2c/v3, SNMP |
| Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base * | Gigabit Ethernet (10/100/1000) | Protocole d'enregistrement GARP VLAN (GVRP) | ✓ |
| Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper) | 16 | Design | |
| Quantité d'emplacements de modules SFP | 2 | Grille de montage * | ✓ |
| Réseau | | Format | 1U |
| Standards réseau * | IEEE 802.3ab, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3z | Couleur du produit | Noir |
| Soutien 10G * | ✗ | Voyants | ✓ |
| Port mirroring (Mise en miroir des ports) | ✓ | Certification | CE, FCC, RoHS |
| Assistance contrôle des flux | ✓ | représentation / réalisation | |
| Agrégation de lien | ✓ | Sans ventilateur | ✓ |
| Contrôle Broadcast storm | ✓ | Puissance | |
| Limitation du débit | ✓ | Source d'alimentation * | Secteur |
| Protocoles Spanning Tree (STP) | ✓ | Bloc d'alimentation inclus * | ✓ |
| LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s | Tension d'entrée AC | 100 - 240 V |
| Support VLAN | ✓ | Fréquence d'entrée AC | 50 - 60 Hz |
| Fonctions LAN virtuelles | Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN | Consommation (max) | 12,3 W |
| | | PoE (alimentation via le port Ethernet) | |
| | | Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) * | ✗ |

| Réseau | | Conditions environnementales | |
|---|---|---|----------------------|
| Nombre de VLANs | 4000 | Température d'opération | 0 - 40 °C |
| Transmission des données | | Température hors fonctionnement | -40 - 70 °C |
| Capacité de commutation * | 36 Gbit/s | Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 10 - 90% |
| Taux de transfert | 26,8 Mpps | Taux d'humidité relative (stockage) | 5 - 90% |
| Répertoire MAC * | 8000 entrées | Dissipation thermique | 41,97 BTU/h |
| Enregistrement-et-réémission | ✓ | Poids et dimensions | |
| Route statique | ✓ | Largeur | 440 mm |
| Nombre de routes statiques | 32 | Profondeur | 180 mm |
| Nombre d'interface IP | 16 | Hauteur | 44 mm |
| Support de trames étendues (Jumbo Frames) | ✓ | Informations sur l'emballage | |
| Trames géantes | 9000 | Câbles inclus | Secteur, LAN (RJ-45) |
| Mémoire cache de paquet | 4,1 Mo | Guide de démarrage rapide | ✓ |
| Sécurité | | Données logistiques | |
| Fonctions DHCP | DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping | Code du système harmonisé | 85176990 |



6935364006419



6935364006426



0840030702471



840030702471

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.