

## TP-Link TL-SG2210MP commutateur réseau Géré L2/L2+ Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) 1U Noir



Note : Pas noté

**Prix**

Prix HT: 152,00 €

Remise:

TVA: 30,40 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit Caractéristiques de gestion

Type de commutateur

Banc de commutateurs

Qualité de service (QoS)

Gestion basée sur le web

Géré sur le Cloud

Journal des événements du système

Support MIB

Connectivité

Géré

L2/L2+

Oui

Oui

Oui

Oui

RFC2925, RFC2618, RFC2620, RFC2021, RFC2819, RFC2674, RFC1213, RFC2233, RFC1643, RFC1493

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	8
Quantité d'emplacements de modules SFP	2
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Soutien 10G	Non
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	Oui
Assistance contrôle des flux	Oui
Agrégation de lien	Oui
Contrôle Broadcast storm	Oui
Limitation du débit	Oui
Protocles Spanning Tree (STP)	Oui
Support VLAN	Oui
Fonctions LAN virtuelles	MAC address-based VLAN, Multicast VLAN, Protocol-based VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN
Nombre de VLANs	4000
Fibre optique	
Technologie de câblage Ethernet sur fibre	100BASE-FX, 1000BASE-X
Transmission des données	
Répertoire MAC	8000 entrées
Capacité de commutation	20 Gbit/s
Taux de transfert	14,9 Mpps
Nombre de files	8
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	9000
Mémoire cache de paquet	4,1 Mo
Sécurité	
Fonctions DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 snooping
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Filtrage IGMP	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	EAP-LEAP, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, SSH-2, SSL/TLS
Support SSH/SSL	Oui
Filtrage/protection BPDU	Oui
Liaison de port IP-MAC	Oui
Algorithmes de planification de file d'attente	ES, Weighted Round Robin (WRR)
Caractéristiques de multidiffusion	
Support à la multidiffusion	Oui
Protocoles	
Protocoles de gestion	SNMPv1/v2c/v3, SNTP
Design	
Grille de montage	Oui
Format	1U
Couleur du produit	Noir
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Certification	CE, FCC, RoHS
Puissance	
Source d'alimentation	Secteur
Bloc d'alimentation inclus	Oui
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation (max)	173,9 W
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	8
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	150 W
Conditions environnementales	
Température d'opération	0 - 50 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Poids et dimensions	

Largeur	294 mm
Profondeur	180 mm
Hauteur	44 mm
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

#### Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.