

TP-Link TL-SG116(TL-SG116)

TP-Link TL-SG116 - Commutateur - 16 x 10/100/1000 - de bureau



Mise en avant

16 ports RJ45 Auto-Négociation 10/100 / 1000 Mbps prenant en charge Auto-MDI / MDIX
Technologie Ethernet verte économise la consommation d'énergie
Contrôle de flux IEEE 802.3x permet un transfert de données fiable
Boîtier en acier, de bureau ou de montage mural
Compatible 802.1p / DSCP QoS et la fonction IGMP Snooping
Plug and play, aucune configuration requise

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	TP-Link TL-SG116 - commutateur - 16 ports
Type de périphérique	Commutateur - 16 ports
Sous-type	Gigabit Ethernet
Ports	16 x 10/100/1000
Performances	Taux de transfert des paquets: 23,8 Mpps
Taille de la table d'adresses MAC	8 000 entrées
Support de cadre Jumbo	10KB
Caractéristiques	Contrôle du flux, auto-négociation, auto-uplink (MDI/MDI-X auto), IGMP snooping, stockage et retransmission, sans ventilateur
Normes de conformité	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x
Dimensions (LxPxH)	28.6 cm x 11.17 cm x 2.54 cm

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Commutateur - 16 ports
Type de boîtier	De bureau
Sous-type	Gigabit Ethernet
Ports	16 x 10/100/1000
Performances	Taux de transfert des paquets: 23,8 Mpps
Taille de la table d'adresses MAC	8 000 entrées
Support de cadre Jumbo	10KB
Caractéristiques	Contrôle du flux, auto-négociation, auto-uplink (MDI/MDI-X auto), IGMP snooping, stockage et retransmission, sans ventilateur
Normes de conformité	IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x

Extension/connectivité

Interfaces	16 x 1000Base-T RJ-45
------------	-----------------------

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Adaptateur secteur externe
-----------------------------	----------------------------

Consommation en fonctionnement	10 Watt
--------------------------------	---------

Divers

Accessoires inclus	Pieds en caoutchouc
--------------------	---------------------

Normes de conformité	FCC,RoHS
----------------------	----------

Dimensions et poids

Largeur	28.6 cm
---------	---------

Profondeur	11.17 cm
------------	----------

Hauteur	2.54 cm
---------	---------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
--	------

Température maximale de fonctionnement	40 °C
--	-------

Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 90 % (sans condensation)
-----------------------------------	-------------------------------

Température de stockage mini	-40 °C
------------------------------	--------

Température de stockage maxi	70 °C
------------------------------	-------

Taux d'humidité pour le stockage	5 - 90 % (sans condensation)
----------------------------------	------------------------------

What's in the box

TP-Link TL-SG116
Adaptateur secteur externe, pieds en caoutchouc

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.