

TP-Link TL-SG105PE commutateur réseau Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, sup

Neuf

TP-Link TL-SG105PE. 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: 2000 entrées, Capacité de commutation: 10 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)

EAN : 6935364052744
Réf. : TL-SG105PE
Bloc d'alimentation inclus: Oui

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 3.9/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Switchs et Hubs** est de **36kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Labels  COMPLIANT

L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Switchs et Hubs TP-Link**, dont la référence est **TL-SG105PE**, a obtenu la note de **3.9/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec TP-Link pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01
L'Éco-indice
comparez les produits
selon leur impact RSE
(critères ADEME)

02
Seconde main ?
neuf, reconditionné ou en
location, c'est vous qui
choisissez !

03
Les meilleurs prix
toute l'année, grâce à
notre comparateur
automatisé

04
Reprise
on vous reprend votre
ancien matériel,
contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de gestion

Gestion basée sur le web	Oui
Qualité de service (QoS)	Oui
Banc de commutateurs	L2
Type de commutateur	Géré

Connectivité

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
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	5

Réseau

Support VLAN	Oui
Contrôle Broadcast storm	Oui
Agrégation de lien	Oui
Limitation du débit	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui
Négociation automatique	Oui
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	Oui
Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-FX, 100BASE-TX, 1000BASE-T
Soutien 10G	Non
Standards réseau	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Nombre de VLANs	4000
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN, Tagged VLAN
Assistance contrôle des flux	Oui

Transmission des données

Mémoire cache de paquet	1 Mo
Trames géantes	16000
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Nombre de files	4

Enregistrement-et-réémission	Oui
Répertoire MAC	2000 entrées
Taux de transfert	7,44 Mpps
Capacité de commutation	10 Gbit/s

Sécurité

Protection en boucle	Oui
Filtrage IGMP	Oui

Design

Voyants	Activité, Liaison, PoE, Énergie, Vitesse, Statut
Couleur du produit	Noir
Grille de montage	Non

représentation / réalisation

Sans ventilateur	Oui
------------------	-----

Puissance

Consommation (max)	75,16 W
Bloc d'alimentation inclus	Oui
Tension d'entrée	53.5 V
Courant d'entrée	1.31 A
Source d'alimentation	CC

PoE (alimentation via le port Ethernet)

Budget Total Power over Ethernet (PoE)	65 W
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Quantité de ports Power Over Ethernet plus (PoE+)	4
Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	30 W

Conditions environnementales

Dissipation thermique	256,3 BTU/h
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Hauteur	25 mm
Profondeur	98 mm
Largeur	99,8 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	770 g
Hauteur du colis	121 mm
Profondeur du colis	196 mm
Largeur du colis	131 mm

Données logistiques

Code du système harmonisé	85176990
---------------------------	----------

Contenu de l'emballage

Guide d'utilisation	Oui
---------------------	-----

Certificat

Certification	FCC, CE, RoHS
---------------	---------------



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)