

TP-Link POE150S adaptateur et injecteur PoE Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Neuf

TP-Link POE150S adaptateur et injecteur PoE Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

EAN : 6935364030506
Réf. : POE150S

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 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



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 **Accessoire Réseau TP-Link**, dont la référence est **POE150S**, 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Réseau

Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3u
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e, Cat6
Technologie de câblage	10/100/1000

Caractéristiques

Plug and Play	Oui
Couleur du produit	Noir
Négociation automatique	Oui
Détection auto	Oui
Voyants	Oui
Distance de fonctionnement maximum	100 m

Connectivité

Entrée DC	Oui
ports de sortie RJ-45	1
ports d'entrée RJ-45	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2

Puissance

Tension d'entrée	48 V
Puissance de sortie	15,4 W

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Hauteur	24 mm
Profondeur	54 mm

Largeur 80,8 mm

Contenu de l'emballage

Guide d'installation rapide Oui
Adaptateur secteur fourni Oui
Nombre de produits inclus 1 pièce

Informations sur l'emballage

Largeur du colis 65 mm
Profondeur du colis 198 mm
Hauteur du colis 65 mm
Poids du paquet 350 g

Certificat

Certification FCC, CE, RoHS
Compliance certificates CE, Federal Communications Commission (FCC), 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](#)