

TP-Link TL-FC111PB-20 convertisseur de support réseau 100 Mbit/s Noir

Neuf

TP-Link TL-FC111PB-20. Débit de transfert des données maximum: 100 Mbit/s. Distance de transfert maximale: 100 m, Diamètres de câbles de fibre pris en charge: 9/125 µm. Couleur du produit: Noir. Connecteur de fibre optique: SC, Technologie de connectivité: Avec fil. Tension d'entrée: 48 V, Courant d'entrée: 0.5 A

EAN : 4897098683064
Réf. : FC111PB-20

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 **FC111PB-20**, 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

Réseau

Débit de transfert des données maximum	100 Mbit/s
--	------------

Connectivité

Entrée DC	Oui
-----------	-----

Connecteur de fibre optique	SC
-----------------------------	----

Ports Fibre Channel	1
---------------------	---

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
-------------------------------------	---

Technologie de connectivité	Avec fil
-----------------------------	----------

représentation / réalisation

Diamètres de câbles de fibre pris en charge	9/125 µm
---	----------

Distance de transfert maximale	100 m
--------------------------------	-------

Puissance

Courant d'entrée	0.5 A
------------------	-------

Tension d'entrée	48 V
------------------	------

Poids et dimensions

Hauteur	27 mm
---------	-------

Profondeur	73 mm
------------	-------

Largeur	94,5 mm
---------	---------

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
-------------------------------------	---------

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
---	----------

Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
---------------------------------	-------------

Température d'opération	0 - 50 °C
-------------------------	-----------

Contenu de l'emballage

Adaptateur secteur fourni	Oui
---------------------------	-----

Données logistiques

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

Caractéristiques

Voyants	Oui
---------	-----

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Interne

Non



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](#)