

Trendnet TPE-E100 pont & répéteur 800 Mbit/s Noir

Neuf

Trendnet TPE-E100. Débit de transfert des données maximum: 800 Mbit/s, Débit de transfert de données: 10, 100, 1000 Mb/s. Technologie de câblage: 10/100/1000BASE-TX. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface: RJ-45. Couleur du produit: Noir. Consommation électrique typique: 2 W

EAN : 0710931160185
Réf. : TPE-E100
Interface: RJ-45
Débit de transfert des données maximum: 800 Mbit/s

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.7/10

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).

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.

Le produit **Borne Wifi Trendnet**, dont la référence est **TPE-E100**, a obtenu la note de **2.7/10**.

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 Trendnet 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

Transmission des données

Débit de transfert de données	10, 100, 1000 Mb/s
Débit de transfert des données maximum	800 Mbit/s

Réseau

Full duplex	Oui
Technologie de câblage	10/100/1000BASE-TX
Ethernet/LAN	Oui

Connectivité

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Interface	RJ-45
Technologie de connectivité	Avec fil

Caractéristiques

Voyant LED d'alimentation	Oui
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir

Puissance

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Consommation électrique typique	2 W

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Température d'opération	0 - 45 °C

Certificat

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

Poids et dimensions

Poids	228 g
Dimensions (LxPxH)	75 x 100 x 22 mm

Données logistiques

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



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](#)