

Synology E10G18-T1 carte réseau Interne Ethernet 10000 Mbit/s

Neuf

Synology E10G18-T1. Interne. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: PCI Express, Interface: Ethernet. Débit de transfert des données maximum: 10000 Mbit/s. Couleur du produit: Noir, Bleu

EAN : 4711174723102

Réf. : E10G18-T1

Interface: Ethernet

Débit de transfert des données maximum: 10000 Mbit/s

Interface de l'hôte: PCI Express

Technologie de connectivité: Avec fil

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 **Accessoire Réseau Synology**, dont la référence est **E10G18-T1**, 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 Synology 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

Connectivité

Facteur de forme de la carte PCI	Hauteur totale (profil bas)
PCI version	3.0
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Interface	Ethernet
Interface de l'hôte	PCI Express
Technologie de connectivité	Avec fil

Réseau

Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Négociation automatique	Oui
Trames géantes	9000
Full duplex	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s
Standards réseau	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Débit de transfert des données maximum	10000 Mbit/s

Design

Produits compatibles	<p>FS series:FS2500, FS6400, FS3600, FS3400, FS3017, FS2017, FS1018 SA series:SA3600, SA3400, SA3200D UC series:UC3200 22 series:DS3622xs+, DS2422+ 21 series:RS4021xs+, RS3621xs+, RS3621RPxs, RS2821RP+, RS2421RP+, RS2421+, RS1221RP+, RS1221+, DS1821+, DS1621xs+, DS1621+ 20 series:RS820RP+, RS820+ 19 series:RS1619xs+, RS1219+, DS2419+, DS2419+II, DS1819+ 18 series:RS3618xs, RS2818RP+, RS2418RP+, RS2418+, RS818RP+, RS818+, DS3018xs, DS1618+ 17 series:RS18017xs+, RS4017xs+, RS3617xs+, RS3617RPxs, RS3617xs, DS3617xs, DS3617xsII, DS1817+, DS1517+ 16 series:RS18016xs+ 15 series:RC18015xs+, DS3615xs 14 series:RS3614xs+, RS3614RPxs, RS3614xs 13 series:RS10613xs+, RS3413xs+ 12 series:RS3412RPxs, RS3412xs, DS3612xs 11 series:RS3411RPxs, RS3411xs, DS3611xs</p>
Interne	Oui
Couleur du produit	Noir, Bleu

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Poids et dimensions

Hauteur	86 mm
Profondeur	13,6 mm
Largeur	68,1 mm

Informations sur l'emballage

Quantité	1
Quantité	1 pièce

Données logistiques

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

Autres caractéristiques

Assistance contrôle des flux	Oui
------------------------------	-----



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](#)