

Fujitsu PRAID EP540i FH/LP contrôleur RAID PCI Express 3.0 12 Gbit/s

Neuf

Carte RAID pour serveurs, destinée à constituer des volumes RAID et à protéger les données. Interface hôte PCIe 3.0, 16 canaux, débit 12 Gbit/s pour le serveur. Prend en charge les niveaux 0, 1, 1E, 5, 6, 10, 50, 60 pour adapter protection et capacité. Compatible avec plusieurs PRIMERGY dont RX1330 M3, RX2520/2530/2540 M4, RX4770 M4, TX1320/1330 M3, TX2550 M4.

EAN : 4063872058711
Réf. : S26361-F4042-L514

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

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 **Disque dur SSD Fujitsu**, dont la référence est **S26361-F4042-L514**, a obtenu la note de **2.1/10**.

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 Fujitsu 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

Version des emplacements PCI Express	3.0
Interface de l'hôte	PCI Express
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	PCI Express 3.0

représentation / réalisation

Produits compatibles	PRIMERGY RX1330 M3, RX2520 M4, RX2530 M4, RX2540 M4, RX4770 M4, RX4770 M4 Performance, TX1320 M3, TX1330 M3, TX2550 M4
Quantité de canaux	16 canaux
Taux de transfert des données	12 Gbit/s
Niveaux RAID	0, 1, 1E, 5, 6, 10, 50, 60

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733080
---------------------------	----------



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](#)