

## DELL 403-BBMF carte et adaptateur d'interfaces Interne Fibre

Neuf

DELL 403-BBMF. Interface de l'hôte: PCIe, Interface de sortie: Fibre, Standard de carte d'extension: PCIe 3.0. Couleur du produit: Vert, Utilité: Serveur, Certification: CSA, UL, FCC, RoHS, TUV Bauart, BSMI Class A, ICES Class A, VCCI Class A, MSIP Class A, China.... Taux de transfert de données: 14,025 Mbit/s, Protocoles de liaison de données: 16Gb Fibre Channel, Technologie de connectivité: Avec fil

EAN : 0706947011351  
Réf. : LPE31002-M6

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 **Carte Réseau Dell**, dont la référence est **LPE31002-M6**, 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 Dell 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

Standard de carte d'extension	PCIe 3.0
Interface de sortie	Fibre
Interface de l'hôte	PCIe

### Design

Certification	CSA, UL, FCC, RoHS, TUV Bauart, BSMI Class A, ICES Class A, VCCI Class A, MSIP Class A, China RoHS, RCM
Utilité	Serveur
Couleur du produit	Vert
Interne	Oui

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Température d'opération	0 - 55 °C

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

### Détails techniques

Compliance certificates	RoHS
-------------------------	------

### Informations sur l'emballage

Quantité	1
----------	---

### Données logistiques

Code du système harmonisé	84733020
---------------------------	----------

### Autres caractéristiques

Systèmes d'exploitation compatibles	SUSE Linux Enterprise Server, Microsoft Windows, Red Hat Enterprise Linux
Technologie de connectivité	Avec fil
Protocoles de liaison de données	16Gb Fibre Channel
Quantité de ports	2
Taux de transfert de données	14,025 Mbit/s

## Compatibilité

- PowerEdge R630 - PowerEdge R730 -  
PowerEdge T630 - PowerEdge R730XD -  
PowerEdge R530 - PowerEdge R930 -  
PowerEdge R640 - PowerEdge R740 -  
PowerEdge R940 - PowerEdge R740XD -  
PowerEdge R440 - PowerEdge T640 -  
PowerEdge R540 - PowerEdge R7415 -  
PowerEdge R7425 - PowerEdge R840 -  
PowerEdge R940xa - PowerVault ME4012 -  
PowerVault ME4024 - PowerVault ME4084 -  
PowerEdge R7515 - PowerEdge R7525



### 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](#)