

# Intel XXV710DA2 carte réseau Interne Fibre 25000 Mbit/s

Neuf

Intel XXV710DA2. Interne. Technologie de connectivité: Avec fil, Interface de l'hôte: PCI Express, Interface: Fibre. Débit de transfert des données maximum: 25000 Mbit/s. Couleur du produit: Noir, Vert

EAN : 5032037097604

Réf. : XXV710DA2

Interface: Fibre

Débit de transfert des données maximum: 25000 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 Intel**, dont la référence est **XXV710DA2**, 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 Intel 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.

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>01</b><br><b>L'Éco-indice</b><br>comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME) | <b>02</b><br><b>Seconde main ?</b><br>neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez ! | <b>03</b><br><b>Les meilleurs prix</b><br>toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé | <b>04</b><br><b>Reprise</b><br>on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous ! |
|--|---|---|--|

## Caractéristiques techniques

### Connectivité

PCI version	3.0
Ports Fibre Channel	2
Connecteur de fibre optique	SFP28
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Interface	Fibre
Interface de l'hôte	PCI Express
Technologie de connectivité	Avec fil

### Réseau

Distance de fonctionnement maximum	5 m
Marquage VLAN	Oui
Support iSCSI	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000,10000,25000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Standards réseau	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qbg, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ad
Débit de transfert des données maximum	25000 Mbit/s
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, 25 Gigabit Ethernet

### Design

Interne	Oui
Couleur du produit	Noir, Vert

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	VMware vSphere ESXi
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui

Systèmes  
d'exploitation  
compatibles

<https://www.intel.com/content/www/us/en/support/articles/000025890/network-and-i-o/ethernet-products.html>

### Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 55 °C

### Poids et dimensions

Hauteur	68,7 mm
Largeur	167 mm

### Autres caractéristiques

Série de produit	700 Series Network Adapters (up to 40GbE)
Famille de produit	Intel 25 Gigabit Server Adapters
Segment de marché	Serveur
Hauteur du support	Low-Profile (LP) / Full-Height (FH)
Type de câblage	SFP28 Direct Attach twinaxial cabling up to 5m / SFP28 SR & LR Optics also supported
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	NA
Numéro de classification de contrôle à l'exportation (ECCN)	5A991
ID ARK de carte Ethernet	95260
Dernière modification	64826842
Etat	Launched
Type de produit	Network Interface Card
URL de description du produit	<a href="https://cdrdv2.intel.com/v1/dl/getContent/641688">https://cdrdv2.intel.com/v1/dl/getContent/641688</a>
Type de carte d'interface réseau	Server
Câble de la carte d'interface réseau	Copper, Fiber
Date de lancement	Q1'17
Stockage sur Ethernet	iSCSI, NFS
Type d'interface	PCIe v3.0 (8.0 GT/s)
La technologie de virtualisation Intel® pour la connectivité (VT-c)	Oui
Intel® Data Direct I / O de la technologie	Oui
iWARP / RDMA	Non
Déchargements intelligents	Oui

Les options disponibles halogènes basse	Non
Largeur de fente de vitesse et	8.0 GT/s, x8 Lane
Le partitionnement Intel® Port flexible	Oui
Sur puce QoS et de gestion du trafic	Oui
PCI-SIG * Capable SR-IOV	Oui
Intel® files d'attente virtuelles périphériques de la machine (VMDq)	Oui
Marché cible	Artificial Intelligence, High Performance Computing
Type de câble	SFP28 Direct Attach twinaxial cabling up to 5m / SFP28 SR & LR Optics also supported
Taux de transfert des données	8 GT/s
Famille de processeur	700 Network Adapters (up to 40GbE)-700 Network Adapters (up to 40GbE)
Les options intégrées disponibles	Non

### 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](#)