

PNY NVIDIA RTX 4000 ADA SFF Quadro RTX 4000 20 Go GDDR6 Neuf

Carte graphique professionnelle pour stations de travail compactes, elle accélère l'affichage et le calcul GPU tout en s'intégrant aux châssis SFF. 20 Go de GDDR6 sur bus 160 bit (320 Go/s), 6144 cœurs CUDA, PCIe 4.0 x16. Pilote jusqu'à 4 écrans via 4 DisplayPort 1.4a, résolution max 7680 x 4320. Refroidissement actif à 1 ventilateur, 70 W.

EAN : 0751492776989
Réf. : VCNRTX4000ADALP-SB
Mémoire carte graphique distincte: 20 Go
Type de refroidissement: Actif
Résolution maximale: 7680 x 4320 pixels

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 **Carte graphique PNY**, dont la référence est **VCNRTX4000ADALP-SB**, 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 PNY 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

Processeur

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Affichages max par carte graphique | 4 |
| Résolution maximale | 7680 x 4320 pixels |
| Processeur graphique | Quadro RTX 4000 |
| Processeur graphique famille | NVIDIA |
| Noyaux CUDA | 6144 |
| CUDA | Oui |

Mémoire

| | |
|---|----------|
| Bande passante mémoire (max) | 320 Go/s |
| Mémoire Bus | 160 bit |
| Type de mémoire de l'adaptateur graphique | GDDR6 |
| Mémoire carte graphique distincte | 20 Go |

Connectivité

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Quantité d'interface DisplayPorts | 4 |
| Version de DisplayPort | 1.4a |
| Type d'interface | PCI Express x16 4.0 |

représentation / réalisation

| | |
|-------------------------|------|
| DVI dual-link | Non |
| HDCP | Oui |
| Version HDCP | 2.2 |
| réalité virtuelle prête | Oui |
| Version OpenGL | 4.6 |
| Version Shader Model | 6.6 |
| Version DirectX | 12.0 |

Design

| | |
|-------------------------|------------------|
| Nombre de ports | 2 |
| Nombre de ventilateurs | 1 ventilateur(s) |
| Type de refroidissement | Actif |
| Prêt pour SFF | Oui |

Puissance

| | |
|---------------------------------|------|
| Consommation électrique typique | 70 W |
|---------------------------------|------|

Poids et dimensions

| | |
|---------------------|----------|
| Hauteur | 68,5 mm |
| Longueur du produit | 167,6 mm |

Détails techniques

| | |
|------------------------|----------|
| Compliance certificats | CE, RoHS |
|------------------------|----------|



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](#)