

ProLiant DL360 Gen11 4410Y 2.0GHz 12-core 1P 32GB-R MR408i-o NC 8SFF 800W PS Server

Neuf

Serveur rack 1U pour infrastructures critiques, conçu pour virtualisation, EDA, CAO, VDI et cloud hybride. Intel Xeon Silver 4410Y 12 cœurs 2,0 GHz (Turbo 3,9), 32 Go DDR5-4800, 2 slots PCIe x16, contrôleur RAID HPE MR408i-o, 8 baies SFF 2,5" hot-swap (PCIe 4.0), 4x Gigabit Ethernet. Gestion iLO 6, TPM, Secure Boot et Silicon Root of Trust. Alimentation 800 W.

EAN : 0190017649320

Réf. : P51930-421

Modèle de processeur: 4410Y

Fabricant de processeur: Intel

Fréquence du processeur: 2 GHz

Type de châssis: Rack (1 U)

Nombre de coeurs de processeurs: 12

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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).

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 **Serveur Tour HP**, dont la référence est **P51930-421**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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 HP 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 3 ans.

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

Type de bus	OPI
TDP configurable vers le bas	4,5 W
Mémoire cache du processeur	30 Mo
Nombre de coeurs de processeurs	12
Fréquence du processeur Turbo	3,9 GHz
Fréquence du processeur	2 GHz
Modèle de processeur	4410Y
Famille de processeur	Intel Xeon Silver
Fabricant de processeur	Intel
Nombre de processeurs installés	1
Type de cache de processeur	L3

Mémoire

Mémoire interne maximale	8 To
Configuration de la mémoire (fente x taille)	1 x 32 Go
Type de mémoire interne	DDR5-SDRAM
Mémoire interne	32 Go
Fréquence de la mémoire	4800 MHz

Support de stockage

Lecteur optique	Non
Support RAID	Oui
Nombre de cartes SSD prises en charge	8
Tailles SSD prises en charge	2.5"
Tailles de disques durs supportées	2.5"
Nombre de disque dur supporté	8
Contrôleurs RAID pris en charge	HPE MR408i-o Gen11 x8 Lanes 4GB Cache OCP SPDM Storage Controller
Interface du Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0

Réseau

Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Broadcom BCM5719

Connectivité

Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	4
Connecteurs d'extension	2-slots (x16 FH, x16 HH) as standard. Upgradeable to 3rd slot in HH (or remove Slot 2 bracket to be FH at Slot 3) in a 2nd processor configuration. And maximum 2 OCP 3.0 PCIe5 slots.

Connecteurs d'extension

PCI Express x16 emplacements	2
------------------------------	---

Design

Type de châssis	Rack (1 U)
-----------------	------------

Caractéristiques spéciales du processeur

Configuration CPU (max)	1
Version de la technologie de réponse Intel®ligente Intel®	1,00
Version SIPP (Intel® Stable Image Plateforme Program)	0,00
Version de la technologie de clé de sécurité Intel®	1,00
Version Intel® TSX-NI	0,00

Puissance

Nombre d'alimentations principales	1
Alimentation d'énergie	800 W
Type d'alimentation d'énergie	1x HPE 800W Flex Slot Titanium Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit

Poids et dimensions

Poids	32,3 kg
Profondeur	600 mm
Hauteur	990 mm
Largeur	241 mm

représentation / réalisation

Puce TPM (Trusted Platform Module)	Oui
------------------------------------	-----

Programme de gestion

Included - HPE iLO Standard with Intelligent Provisioning (embedded), HPE OneView Standard (requires download).

Autres caractéristiques

Ventilateurs standard	5x Standard Fans
Dimensions (L x L x H)	241 x 599,9 x 990,1 mm (9.49 x 23.6 x 39")
Type de lecteur de disque dur	None ship standard, 8 SFF supported
Caractéristiques de sécurité	UEFI Secure Boot and Secure Start support. Intel Software Guard Extensions (SGX) support. Immutable Silicon Root of Trust. Optional Trusted Supply Chain, iLO Security modes, TPM, Chassis Intrusion detection and Bezel Locking kits. For full security features refer to the QuickSpecs.
Poids (impérial)	32,3 kg (71.3 kg)
Nombre de processeurs pris en charge	1



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](#)

Informations et contact

www.helloRSE.fr
05 47 74 39 00
contact@helloRSE.fr