

Intel Xeon-Silver 4214R (2.4GHz/12-core/100W) Processor Kit for ProLiant DL380 Gen10

Kit processeur pour serveur ProLiant DL380 Gen10, pensé pour accroître la capacité de calcul. 12 cœurs/24 threads à 2,4 GHz (3,5 GHz turbo), cache L3 16,5 Mo, TDP 100 W. Socket LGA 3647. Plateforme Intel Xeon Scalable de 2e génération (Cascade Lake), 48 voies PCIe 3.0 et bus 9,6 GT/s. Mémoire DDR4-2400 hexa-canal jusqu'à 1 To. Refroidisseur non inclus.

EAN : 0190017442129

Réf. : P23550-B21

Carte graphique intégrée: Non

Socket de processeur (réceptacle de processeur): LGA 3647..

Nombre de cœurs de processeurs: 12

Famille de processeur: Intel Xeon Silver

Fréquence de base du processeur: 2,4 GHz

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.0/10

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 **Processeur HP**, dont la référence est **P23550-B21**, a obtenu la note de **6.0/10**.

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 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

Nom de code du processeur	Cascade Lake
Refroidisseur inclus	Non
Boîte	Non
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	100 W
Type de cache de processeur	L3
Mémoire cache du processeur	16,5 Mo
Fréquence du processeur Turbo	3,5 GHz
Modes de fonctionnement du processeur	64-bit
Bus informatique	9,6 GT/s
Nombre de threads du processeur	24
Lithographie du processeur	14 nm
composant pour	Serveur/Station de travail
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 3647 (Socket P)
Nombre de coeurs de processeurs	12
Famille de processeur	Intel Xeon Silver
Fréquence de base du processeur	2,4 GHz
Modèle de processeur	4214R
Génération de processeurs	Intel Xeon Scalable de 2nd génération
Fabricant de processeur	Intel
Type d'emballage	Plateau

Mémoire

Canaux de mémoire	Canal Hexa
Vitesses d'horloge de mémoire prises en charge par le processeur	2400 MHz
Types de mémoires pris en charge par le processeur	DDR4-SDRAM
Mémoire interne maximum prise en charge par le processeur	1 To

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique distinct	Indisponible
Modèle d'adaptateur graphique inclus	Indisponible

Carte graphique intégrée Non

Adaptateur de carte graphique distinct Non

Caractéristiques

Évolutivité 2S

Version des emplacements PCI Express 3.0

Nombre maximum de voies PCI Express 48

Segment de marché Serveur

Données logistiques

Code du système harmonisé 85423119

Poids et dimensions

Hauteur 169,7 mm

Profondeur 285,7 mm

Largeur 174,8 mm

Poids 1,13 kg

Autres caractéristiques

Poids (impérial) 1,13 kg (2.5 kg)

Hauteur 17 cm (6.68")



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](#)