

Server System M50CYP2UR208

Intel Server System M50CYP2UR208. Carte mère chipset: Intel C621A, Socket de processeur (réceptacle de processeur): LGA 4189, Fabricant de processeur: Intel. Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 12 To. Niveaux RAID: 0, 1, 5, 10. Modèle d'adaptateur graphique inclus: Aspeed AST2500. Numéro de classification de contrôle à l'exportation (ECCN): 5A002U, Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS): G157815L1

EAN : 5032037218986
Réf. : M50CYP2UR208
Type de châssis: Rack (2 U)
Fabricant de processeur: Intel

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone

 3660kg

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 Rack Intel**, dont la référence est **M50CYP2UR208**, a obtenu la note de **2.8/10**.

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 **3660.00kg**. 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Nombre de processeurs pris en charge	2
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 4189
Carte mère chipset	Intel C621A
Intégré dans le processeur	Non

Mémoire

Mémoire interne maximale	12 To
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de créneaux DIMM	32

Support de stockage

Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Baies de disque dur permettant un remplacement à chaud (Hot swap)	Oui
Nombre d'unités de stockage pris en charge	8

Graphique

Modèle d'adaptateur graphique inclus	Aspeed AST2500
--------------------------------------	----------------

Connectivité

Nombre de ports SAS	8
Nombre de connecteurs SATA	10
Nombre de ports série	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Quantité de Ports USB 2.0	1
Nombre de ports USB	6

Caractéristiques

Numéro de classification de contrôle à l'exportation (ECCN)	5A002U
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	G157815L1
Version de la puce TPM (Trusted Platform Module)	2.0

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

BMC intégré avec IPMI	Oui
-----------------------	-----

Données logistiques

Code du système harmonisé	8473301180
---------------------------	------------

Caractéristiques spéciales du processeur

Intel® Optane™ Memory Ready	Oui
-----------------------------	-----

ID ARK du processeur	214837
----------------------	--------

Technologie Intel® Virtualization Technology pour les E/S dirigées (VT-d)	Oui
---	-----

Intel® Intel®igent Node Manager alimentation	Oui
--	-----

Intel® Remote Support module de gestion	Y
---	---

Technologie Advanced Management d'Intel®	Oui
--	-----

Design

Ventilateurs redondants soutenir	Oui
----------------------------------	-----

Rack-Friendly conseil d'administration	Oui
--	-----

Rails de rack	Non
---------------	-----

Type de châssis	Rack (2 U)
-----------------	------------

Puissance

Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	270 W
---	-------

Alimentation redondante (RPS)	Oui
-------------------------------	-----

Alimentation d'énergie	2100 W
------------------------	--------

Type d'alimentation d'énergie	AC
-------------------------------	----

Poids et dimensions

Largeur	770 mm
---------	--------

Profondeur	446 mm
------------	--------

Hauteur	87 mm
---------	-------

Autres caractéristiques

Configuration CPU (max)	2
-------------------------	---

Carte graphique intégrée	Oui
--------------------------	-----

Extension de garantie disponible à l'achat (pays sélectionnés)	Oui
--	-----

Date de lancement	Q2'21
-------------------	-------

Nombre de voies du connecteur vertical de l'emplacement 1	32
Nombre de voies du connecteur vertical de l'emplacement 2	32
Etat	Launched
Configuration RAID prise en charge	0/1/5/10
Marché cible	Mainstream
Nombre de voies du connecteur vertical de l'emplacement 3	16



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](#)