

SSD SATA Enterprise DC600M (usage mixte) 2,5" de 960 Go

Neuf

SSD SATA 2,5" 960 Go conçu pour charges serveur à usage mixte. Interface 6 Gbit/s, 560/530 Mo/s, NAND 3D TLC. Latences 200/30 µs et IOPS aléatoires 94k/65k pour une QoS prévisible. Protection matérielle contre les coupures grâce aux condensateurs (PLP). Hot-plug, MTBF 2 M h, TBW 1752, 7 mm. Idéal pour datacenters et environnements RAID.

EAN : 0740617334913
Réf. : SEDC600M/960G
Capacité du Solid State Drive (SSD): 960 Go
Interface: Série ATA III
Facteur de forme SSD: 2.5"
Vitesse de lecture: 560 Mo/s
Vitesse d'écriture: 530 Mo/s

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 **Disque dur SSD Kingston**, dont la référence est **SEDC600M/960G**, 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 Kingston 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 5 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

Caractéristiques

Conditions d'utilisation	Server/Enterprise
Classe TBW	1752
Temps moyen entre pannes	2000000 h
Fonction PLP H/W	Oui
Prise en charge du branchement à chaud (Hot-Plug)	Oui
Latence en écriture	30 µs
Latence en lecture	200 µs
Écriture aléatoire (4KB)	65000 IOPS
Lecture aléatoire (4KB)	94000 IOPS
Vitesse d'écriture	530 Mo/s
Vitesse de lecture	560 Mo/s
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
Charge de travail cible	Mixed Use (MU)
Le chiffrement matériel	Non
composant pour	Serveur/Station de travail
Type de mémoire	3D TLC NAND
Interface	Série ATA III
Facteur de forme SSD	2.5"
Capacité du Solid State Drive (SSD)	960 Go

Puissance

Consommation électrique (idle)	1,3 W
Consommation d'énergie (moyenne)	1,45 W
Consommation électrique (Ecriture)	3,6 W
Consommation électrique (Lecture)	1,6 W

Poids et dimensions

Poids	69 g
Hauteur	7 mm
Profondeur	100,1 mm
Largeur	69,8 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	91,2 g
-----------------	--------

Hauteur du colis	184,2 mm
Profondeur du colis	9,14 mm
Largeur du colis	129,5 mm

Conditions environnementales

Vibrations hors fonctionnement	20 G
Vibrations en fonctionnement	2,17 G
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C

Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	10 pièces
Poids brut du casier principal (externe)	989,98 g
Hauteur du casier principal (externe)	69,8 mm
Longueur du casier principal (externe)	203,2 mm
Largeur du casier principal (externe)	135,9 mm
Pays d'origine	Chine, Taïwan



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](#)