

Integral INSSD240GS625V2 disque SSD 240 Go 2.5" Série ATA III TLC

Neuf

Conçu pour PC et ordinateur portable, ce SSD 2,5 pouces de 240 Go délivre 450 Mo/s en lecture et 400 Mo/s en écriture via SATA III 6 Gbit/s. NAND TLC et contrôleur SMI SM2258XT, compatibilité TRIM/S.M.A.R.T., résistance aux chocs, TBW 80 et MTBF 1 500 000 h. Il assure un stockage fiable et économe (0,4 W au repos) pour moderniser un système.

EAN : 5055288435933
Réf. : INSSD240GS625V2
Capacité du Solid State Drive (SSD): 240 Go
Interface: Série ATA III
Facteur de forme SSD: 2.5"
Capacité disque dur:
Vitesse de lecture: 450 Mo/s
Vitesse d'écriture: 400 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  109kg

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Disque dur SSD Integral**, dont la référence est **INSSD240GS625V2**, 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 **109.00kg**. Nous travaillons activement avec Integral 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

Caractéristiques

Certification	CE, FCC
Classe TBW	80
Fonctions de protection	Résistant aux chocs
Temps moyen entre pannes	1500000 h
Support TRIM	Oui
Support S.M.A.R.T.	Oui
Type de contrôleur	SMI SM2258XT
Vitesse d'écriture	400 Mo/s
Vitesse de lecture	450 Mo/s
Taux de transfert des données	6 Gbit/s
Le chiffrement matériel	Non
composant pour	PC/ordinateur portable
NVMe	Non
Interface	Série ATA III
Capacité du Solid State Drive (SSD)	240 Go
Facteur de forme SSD	2.5"
Type Flash NAND	TLC (Triple Level Cell)
Type de mémoire	TLC

Puissance

Consommation électrique (idle)	0,4 W
Consommation électrique (Ecriture)	1,584 W
Consommation électrique (Lecture)	1,227 W
Tension de fonctionnement	5 V
Operating voltage	5 V

Conditions environnementales

Vibrations en fonctionnement	3,08 G
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 85%
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Température d'opération	0 - 70 °C
Vibrations hors fonctionnement	3,08 G

Poids et dimensions

Poids	45 g
Hauteur	7 mm
Profondeur	100,2 mm
Largeur	69,8 mm

Informations sur l'emballage

Type d'emballage	Boîte
Poids du paquet	55 g
Hauteur du colis	15 mm
Profondeur du colis	135 mm
Largeur du colis	108 mm

Autres caractéristiques

Couleur du produit	Gris
Compliance certificats	CE, Federal Communications Commission (FCC), UKCA

Données logistiques

Hauteur du casier principal (externe)	170 mm
Longueur du casier principal (externe)	600 mm
Largeur du casier principal (externe)	330 mm



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](#)