

Integral INSSD4TS625V2X disque SSD 4 To 2.5" Série ATA III TLC

Neuf

SSD 2,5 pouces de 4 To pour PC et ordinateur portable, il délivre jusqu'à 560/480 Mo/s en lecture/écriture via SATA III 6 Gbit/s pour des démarrages et transferts rapides. Mémoire TLC avec contrôleur SMI SM2258XT, prise en charge S.M.A.R.T. et TRIM. Résistant aux chocs, MTBF 2 000 000 h et classe TBW 2000. Consommation 1,65 W lecture, 1,8 W écriture; CE, FCC, UKCA, RoHS.

EAN : 5055288449824
Réf. : INSSD4TS625V2X
Capacité du Solid State Drive (SSD): 4 To
Interface: Série ATA III
Facteur de forme SSD: 2.5"
Vitesse de lecture: 560 Mo/s
Vitesse d'écriture: 480 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

**ROHS**
COMPLIANT

Le produit **Disque dur SSD Integral**, dont la référence est **INSSD4TS625V2X**, 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, UKCA
Classe TBW	2000
Fonctions de protection	Résistant aux chocs
Temps moyen entre pannes	2000000 h
Support S.M.A.R.T.	Oui
Support TRIM	Oui
Type de contrôleur	SMI SM2258XT
Vitesse d'écriture	480 Mo/s
Vitesse de lecture	560 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)	4 To
Facteur de forme SSD	2.5"
Type de mémoire	TLC

Puissance

Consommation électrique (Ecriture)	1,8 W
Consommation électrique (Lecture)	1,65 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	133 mm
Profondeur du colis	13 mm
Largeur du colis	107 mm

Autres caractéristiques

Compliance certificates CE, Federal Communications Commission (FCC), UKCA



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](#)