

Seagate Nytro 3350 2.5" 1,92 To SAS 3D eTLC

Marque : Seagate

Code produit: XS1920SE70045

Nom du produit : Nytro 3350

- Interface SAS 12 Gbits/s et deux ports pour un fonctionnement continu 24h/24 et 7j/7
 - Capacités haute densité atteignant 15 To dans un format 2,5 po x 15 mm
 - Faible latence et qualité de service élevée pour une réactivité accrue et une expérience utilisateur améliorée
 - Simplicité de gestion et de surveillance de l'état du SSD avec SeaChest
 - Trois options d'endurance pour répondre aux exigences de charge de travail, de déploiement et de coût total de possession
- 1.92TB, 3D eTLC, 2.5", 12 Gb/s SAS, 165 g



Seagate Nytro 3350 2.5" 1,92 To SAS 3D eTLC:

Le Seagate® Nytro® 3050 SAS SSD offre une capacité atteignant 15 To dans un format de 2,5 po x 15 mm, une interface 12 Gbits/s dotée de deux ports pour des vitesses allant jusqu'à 2 200 Mo/s, la surveillance du disque, le chiffrement conforme aux exigences des pouvoirs publics, et jusqu'à 10 écritures complètes par jour pour des performances élevées, évolutives et sécurisées adaptées aux charges de travail professionnelles exigeantes.

Caractéristiques		Caractéristiques	
Facteur de forme SSD *	2.5"	Temps moyen entre pannes	2500000 h
Capacité du Solid State Drive (SSD) *	1,92 To	Puissance	
Interface *	SAS	Consommation électrique (idle)	4,6 W
NVMe *	✗	Détails techniques	
Type de mémoire *	3D eTLC	Casiers principaux (externes) par palette	9 pièce(s)
composant pour *	PC/ordinateur portable	Poids et dimensions	
Le chiffrement matériel *	✓	Largeur	70,1 mm
Taux de transfert des données	12 Gbit/s	Profondeur	100,5 mm
Vitesse de lecture	2200 Mo/s	Hauteur	15 mm
Vitesse d'écriture	1550 Mo/s	Poids	165 g
Lecture aléatoire (4KB)	250000 IOPS	Données logistiques	
Écriture aléatoire (4KB)	70000 IOPS	Casier principal (externe) par palette	90 pièce(s)
Taux d'erreur non corrigéable Bit (UBER)	< 1 per 10 ¹⁷ bits read	Produit par casier principal (externe)	10 pièce(s)



0763649162682



763649162682



8719706421331



8592978428693

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.