

Seagate Enterprise ST16000NM000J disque dur 16 To 7200 tr/min 256 Mo 3.5° Série ATA III

Marque : Seagate Famille de produit: Enterprise Code produit: ST16000NM000J

Nom du produit : ST16000NM000J

16To, Standard Model FastFormat, SATA 6Gb/s, 7200RPM, 256MB Cache

Seagate Enterprise ST16000NM000J disque dur 16 To 7200 tr/min 256 Mo 3.5" Série ATA III:

Les disques durs de la série Exos X, les plus évolutifs de la sphère de données, intègrent la technologie la plus récente pour des centres de données cloud sécurisés et fiables.

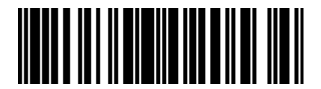
Conçu pour offrir une capacité de stockage maximale et un rendement optimal de l'espace rack, dans des capacités atteignant 18 To.

Seagate Enterprise ST16000NM000J. Capacité disque dur: 16 To, Vitesse de rotation du disque dur: 7200 tr/min, Taille du tampon du lecteur de stockage: 256 Mo, Taille du disque dur: 3.5", Interface: Série ATA





Caractéristiques		Puissance	
Capacité disque dur * Vitesse de rotation du disque dur * Taille du tampon du lecteur de stockage *	16 To 7200 tr/min 256 Mo	Consommation électrique (Lecture) Consommation électrique (Ecriture) Consommation électrique (idle) Tension de fonctionnement	9,4 W 6,4 W 5,1 W 5 / 12 V
Taille du disque dur * Interface *	3.5" Série ATA III	Conditions environnementales	
Type * composant pour * Vitesse de transfert de l'interface de disque dur	HDD Baie de stockage ² 6 Gbit/s	Température d'opération Vibrations hors fonctionnement Choc durant le fonctionnement Choc hors fonctionnement	5 - 60 °C 2,27 G 50 G 200 G
Vitesse de transfert soutenu de l'interface de disque dur	258 MiB/s	Poids et dimensions	
Temps de latence moyen Taux d'erreur non corrigeable Bit (UBER)	4,16 ms < 1 per 10^15 bits read	Largeur Hauteur Profondeur	101,8 mm 26,1 mm 147 mm
Capteurs de vibrations rotatives (RV)	✓	Poids	670 g
Fonctionnement 24h/24 7j/7 Temps moyen entre pannes	✓ 2500000 h	Informations sur l'emballage Quantité	20 pièce(s)



8719706020534



0763649138960



763649138960



5704174941507

Catalog Object Cloud



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.