

Hdd interni 4.000 gb sata iii SEAGATE Seagate NAS HDD ST4000VN006	
Codice	CK288595
EAN	7636490078309
Marca	SEAGATE
Part number	7307342
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.435
Volume (cm ³)	1064
<p>SEAGATE - ST4000VN006 Descrizione:Le unità IronWolf e IronWolf Pro sono la soluzione perfetta quando si necessita di sistemi NAS sempre accesi e in funzione.</p> <p>Realizzate per ambienti con più utenti e carichi di lavoro elevati, queste unità disco NAS sono dotate di tecnologia AgileArray che assicura affidabilità e scalabilità del sistema ottimali. Realizzate per mantenere le prestazioni Più utenti possono tranquillamente caricare e scaricare i dati su un sistema NAS popolato da unità disco IronWolf.</p> <p>Le unità disco IronWolf con capacità a partire da 4 TB sono dotate di sensori di rilevamento delle vibrazioni rotazionali per mantenere prestazioni affidabili negli chassis NAS con più alloggiamenti. Le unità IronWolf Pro sono fornite standard con sensori di rilevamento delle vibrazioni rotazionali integrati per sistemi NAS con più alloggiamenti.</p>	

Specifiche

Capacità: 4 TB

Numero modello standard: ST4000VN006

Interfaccia: SATA da 6 Gbit/s

Caratteristiche

N. alloggiamenti di unità supportati: 1-8 alloggiamenti

Tecnologia di registrazione: CMR

Design unità (aria o elio): Aria

Limite livello carico di lavoro: 180

Sensori di rilevamento delle vibrazioni rotazionali: Sì

Bilanciamento su due piani: Sì

Comandi per recupero in caso di errore: Sì

Velocità massima trasferimento dati continuativo su diametro esterno (MB/s): 202 MB/s

Velocità di rotazione (giri/min) 5.400

Cache (MB): 256

Affidabilità / Integrità dei dati

Cicli di caricamento/scaricamento: 600.000

Numero massimo di errori di lettura irreversibili: 1 settore ogni 10E14

Ore di funzionamento (per anno): 8.760

Valore MTBF (ore): 1.000.000

Consumo energetico

Corrente di avvio a 12 V tipica (A): 1.8

Assorbimento medio in condizioni operative (W): 4.8

Assorbimento medio durante inattività (W): 3.96

Tipico in modalità standby (W): 0.5

Tipico in modalità di sospensione (W): 0.5

Voltage Tolerance, Inc. Noise (5V / 12V): $\pm 5\%$ / $\pm 10\%$

Caratteristiche ambientali/Temperatura

Temperatura in condizioni operative (ambiente minima in °C): 0

Temperatura in condizioni operative (dell'unità massima riportata in °C): 65

Temperatura in condizioni non operative (ambiente minima in °C): -40

Temperatura in condizioni non operative (ambiente massima in °C): 70

Condizioni ambientali/Resistenza agli urti

Resistenza agli urti in condizioni operative/non operative: 2 ms (max): 80 G/300 G

Condizioni ambientali/Acustica

Livello acustico tipico, misurato in stato di inattività Idle 1 (dBA): 23

Livello acustico tipico durante ricerca (dBA): 27

Caratteristiche fisiche

Altezza (mm/pollici): 20,2 mm/0,795 pollici

Larghezza massima (mm/pollici): 101,85 mm/4,01 pollici

Profondità massima (mm/pollici): 146,99 mm/5,787 pollici

Peso tipico (g/libbre): 490 g/1,08 libbre

Numero di unità per confezione: 25

Confezioni per pallet/Confezioni per livello: 40/8

SPECIFICHE	
Tipo	hdd interni
Capacità	4.000 gb
Marca	SEAGATE
Interfaccia	sata iii

DIMENSIONI	
Altezza	20,2 mm
Formato	3,5 "
Larghezza	101,85 mm
Peso	490 gr
Profondità	146,99 mm

SPECIFICHE TECNICHE	
Buffer	256 MB
Capacità	4000 GB
Interfaccia	SATA III
Velocità di rotazione	5400 rpm
Velocità di trasmissione	202 Mbit/s

GENERALE	
Tipologia	Interno