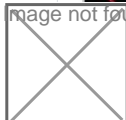


Modello: SEAGATE IRONWOLF 4TB SATA3 3.5 5400RPM CMR

Codice: ST4000VN006



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

SEAGATE IRONWOLF 4TB SATA3 3.5 5400RPM CMR ?

Seagate IronWolf ST4000VN006. Dimensione hard disk: 3.5", Capacità hard disk: 4 TB, Velocità di rotazione hard disk: 5400 Giri/min

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

20.2

Larghezza (mm):

	101.8
Peso (g):	490
Profondità (mm):	146.99

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:	-304 - 3048 m
Altitudine di non-funzionamento:	-304 - 12192 m
Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 65 °C
Shock di funzionamento (G):	80
Shock di non-funzionamento (G):	300
Vibrazione di funzionamento (G):	0.25
Vibrazione di non-funzionamento (G):	3

CARATTERISTICHE

Capacità hard disk (GB):	4000
Ciclo avvio/ferma:	600000
Dimensione del buffer HDD (MB):	256
Dimensione hard disk:	3.5
Funzionamento 24/7:	true
Limite della frequenza di carico di lavoro (TB/anno):	180
Sensori di vibrazione rotazionale (RV):	true
Tempo medio fra guasti (MTTF) (h):	1000000
Tipo:	HDD
Velocità di rotazione hard disk:	5400
Velocità di trasferimento dell'interfaccia del disco rigido (Gbit/s):	6

Velocità di trasferimento sostenuta dal disco rigido (MiB/s):

202

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

84717050

PROCESSORE

Componente per:

NAS

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (modalità stand-by) (W):

0.5

Consumi (W):

4.8

Consumo energetico (inattivo) (W):

3.96

Corrente di start-up (A):

1.8

Tensione di esercizio:

5 / 12

CONNETTIVITÀ

Interfaccia:

Serial ATA III