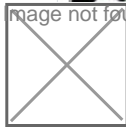


**Modello: 18TB EXOS X18 ENTERPRISE SEAGATE SATA 3.5  
7200RPM**

**Codice: ST18000NM000J**



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### 18TB EXOS X18 ENTERPRISE SEAGATE SATA 3.5 7200RPM ?

Seagate Enterprise ST18000NM000J. Dimensione hard disk: 3.5", Capacità hard disk: 18 TB, Velocità di rotazione hard disk: 7200 Giri/min

## CARATTERISTICHE ?

### DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):

26.1

Larghezza (mm):	101.85
Peso (g):	670
Profondità (mm):	147

## CARATTERISTICHE

Capacità hard disk (GB):	18000
Dimensione del buffer HDD (MB):	256
Dimensione hard disk:	3.5
Funzionamento 24/7:	true
Hot-swap:	true
Latenza media (ms):	4.16
Sensori di vibrazione rotazionale (RV):	true
Tipo:	HDD
Uncorrectable Bit Error Rate (UBER):	< 1 per 10 <sup>15</sup> bits read
Velocità di rotazione hard disk:	7200
Velocità di trasferimento dell'interfaccia del disco rigido (Gbit/s):	6
Velocità di trasferimento media del disco rigido (MB/s):	270
Velocità di trasferimento sostenuta dal disco rigido (MiB/s):	258

## DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	84717050
--------------------------------------	----------

## PROCESSORE

Componente per:	Disk array
-----------------	------------

## GESTIONE ENERGETICA

Consumo di energia (in lettura) (W):
--------------------------------------

	9.4
Consumo di energia (in scrittura) (W):	
	6.4
Consumo energetico (inattivo) (W):	
	5.3
Tensione di esercizio:	
	5 / 12

## CONNETTIVITÀ

Interfaccia:	Serial ATA III
--------------	----------------

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo temperatura di funzionamento:	5 - 60 °C
Shock di funzionamento (G):	50
Shock di non-funzionamento (G):	200
Vibrazione di non-funzionamento (G):	2.27

## INFORMAZIONI SULLA GARANZIA

<b>Periodo e Tipo Garanzia:</b>	
	5 anni di garanzia on center prezzo il centro assistenza Seagate. Computer Gross gestisce i doa entro 30gg dalla consegna.

## ALTRE CARATTERISTICHE

Quantità:	20
-----------	----

## PRESTAZIONE

Tempo medio tra guasti (MTBF) (h):	2500000
------------------------------------	---------