HGST 14 TB 3.5IN 26.1 512 7200RPMSAS ULTRA 512E SE P3 DC HC550 GB

Artikelnummer 999662108

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Interne Festplatten mit höheren Kapazitäten und niedrigeren TCO. Entscheidungen im Rechenzentrum werden von den TCO bestimmt. Die Ultrastar DC HC550 mit 14 TB spielt eine führende Rolle bei der Reduzierung der TCO.

• Die Gesamtbetriebskosten (TCO) bestimmen die Architektur des Rechenzentrums

Entscheidungen für Rechenzentren werden von den TCO bestimmt. Festplatten mit höherer Kapazität spielen eine führende Rolle bei der Reduzierung der TCO. Festplatten mit höherer Kapazität ermöglichen es Rechenzentren, die Investitionskosten zu senken, indem sie die Kosten für unterstützende Hardware und die Systemebene im Vergleich zu Festplatten mit geringerer Kapazität reduzieren. Heliumversiegelte, stromsparende und hochzuverlässige Laufwerke reduzieren die Energie- und Wartungskosten und tragen so zu den Betriebskosteneinsparungen bei. Ein Rechenzentrum, das 18 TB-HDDs im Vergleich zu 14 TB-HDDs verwendet, benötigt beispielsweise 22 % weniger Racks und verbraucht im Leerlauf 21 % weniger Strom pro TB, was zu einer erheblichen Reduzierung der Gesamtbetriebskosten für Rechenzentrumsumgebungen führt.

• Neue Maßstäbe bei der Kapazität

Die Ultrastar DC HC550 integriert eine Reihe von Technologien auf einer Plattform mit 9 Festplatten, um eine hohe Klasse von Festplatten zu schaffen. Die Kapazität von 14 TB wird durch die Kombination von Technologien zur Verbesserung der Flächendichte mit Technologien zur Verbesserung der Leistung und zur Reduzierung des Stromverbrauchs erreicht.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 1 x SAS 12 Gb/s

Energieverbrauch 5.8 Watt (Leerlauf), 8.8 Watt (in Betrieb)

Festplattenlaufwerk - Kapazität 14 TB

Service und Support - Typ 5 Jahre Garantie

Gewicht 690 g **Massenspeicher - Typ** Festplatte

Festplattentyp Internes Festplattenlaufwerk

ProdukttypFestplatteFestplattenlaufwerk - Formfaktor3.5"Spindelgeschwindigkeit7200 rpm

Speicherschnittstelle Serial Attached SCSI 3

Festplattenlaufwerk - Datenübertragungsrate 1,2 GBps

Festplattenlaufwerk - Schnittstelle Serial Attached SCSI 3

Weitere Bilder





