

Seagate Exos 7E10 8 TB 512E/4kn SATA Festplatte Serial ATA 8.000 GB

Artikelnummer	999356707
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Exos 7E10 Enterprise-Festplatte von Seagate bietet Platz für eine Menge Daten ohne Leistungseinbußen. Die sicheren Festplatten mit hoher Speicherkapazität und Leistung sind für anspruchsvolle Massenspeicheranwendungen in Unternehmen optimiert.

- **Festplatte der Enterprise-Klasse für datenintensive Anwendungen**

Exos 7E10-Festplatten eignen sich perfekt für den Einsatz als Massenspeicher für Rechenzentrumsinfrastrukturen, bei denen extrem zuverlässige Festplatten der Enterprise-Klasse vonnöten sind. Die Exos 7E10 ermöglicht den kosteneffektiven, zuverlässigen Zugriff auf unstrukturierte Daten. Die Exos 7E10-Festplatte hilft bei der Katalysierung der Datensphäre. Damit profitieren Rechenzentrumsarchitekten und IT-Experten von bewährter Leistung, höchster Zuverlässigkeit und Sicherheit und geringen Gesamtbetriebskosten für anspruchsvolle Umgebungen bei Dauerbetrieb.

- **Robuster Speicher für große Datenmengen bei Dauerbetrieb**

Exos 7E10-Festplatten bieten einen MTBF-Wert von 2 Millionen Stunden und unterstützen Workloads von bis zu 550 TB pro Jahr - die zehnfache Leistung von Desktop-Festplatten. Mit hochmodernem Cache und Algorithmen für die Ad-hoc-Fehlerkorrektur sowie Rotationsschwingungsdesign gewährleistet die Exos 7E10 konstante Leistung in replizierten Systemen und RAID-Systemen mit mehreren Laufwerken.

- **Hohe Leistung für herkömmliche Anwendungen in Rechenzentrumsanwendungen**

Erfüllen Sie die Speicheranforderungen Ihrer Workloads durch eine effiziente und kostengünstige Raumnutzung im Rechenzentrum. Mit benutzerdefinierbaren, innovativen und fortschrittlichen Technologien wie PowerChoice und Seagate RAID Rebuild können Sie Ihre Anforderungen an Nearline-Speicher so anpassen, dass Sie Ihre Gesamtbetriebskosten noch weiter verringern können.

Weitere Bilder

