

Quantum Scalar i3 Library 3U Control Module with Expansion 25 licensed slots no

Artikelnummer 999792979

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Scalar i3 Tape Library wurde auf eine einfache Bedienung von der Ersteinrichtung bis zur laufenden Verwaltung ausgelegt. Features wie iLayer für proaktive Diagnosen, CoD-basierte Skalierbarkeit (Capacity-on-Demand), Netzteile mit 80 Plus-Zertifizierung und eine branchenführende Speicherdichte sorgen dafür, dass Sie mit der Scalar i3 nicht nur bei der Anschaffung Geld sparen. Finden Sie heraus, warum Scalar der Marktführer im Bereich LTO-Automatisierung ist.

- **Senkung des Administrationsaufwands**

Die in jeder Scalar Library enthaltene Quantum iLayer-Managementsoftware wurde umfassend aktualisiert, um eine neue Dimension der Einfachheit für Systemsetup und -management zu ermöglichen. Eine intuitive, für Mobilgeräte optimierte Managementschnittstelle führt den Anwender rasch durch das Setup. Durch die proaktive Diagnosefunktionalität erfordert das System nur geringe Administratorenintervention und spart so wertvolle Zeit und Betriebskosten.

- **Verwaltung des Datenwachstums**

Die Scalar i3 wurde als einfach zu verwaltende, kosteneffiziente Einstiegslösung konzipiert, die bei wachsenden Speicheranforderungen flexibel erweitert werden kann. Über CoD-basierte Software-Lizenzen (Capacity-on-Demand) lässt sich die Kapazität der Scalar i3 schrittweise um jeweils 25 Slots von 25 auf 200 Slots bzw. von 375 TB auf 3 PB komprimierte Kapazität erhöhen. Darüber hinaus unterstützt die Scalar i3 ein bis zwölf Bandlaufwerke, sodass die Lese-/Schreib-Performance auf individuelle Anforderungen abgestimmt werden kann.

- **Maximale Effizienz zu minimalen Kosten**

Außerdem zeichnet sich die Scalar i3 durch ihre hohe Effizienz aus, durch die sich die Gesamtspeicherkosten spürbar minimieren lassen. Die branchenführende Speicherdichte, die den Fußabdruck Ihres Rechenzentrums mit maximal 3 PB in nur 12 HE reduziert, oder Netzteile mit 80 Plus-Zertifizierung für einen geringen Strom- und Kühlungsbedarf senken die Betriebskosten bei der Offline-Speicherung zum Schutz vor Ransomware oder bei der langfristigen Vorhaltung von Archivdaten.

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Massenspeicher-Controller - Typ	Keine(r)
Höhe (Rack-Einheiten)	3
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	1
Redundante Stromversorgung	Optional
Massenspeicher - Typ	Bandbibliothek

Weitere Bilder

