

Quantum Scalar i3 Control Module with 3U Expansion Module

Bandbibliothek - 600 TB / 1500 TB - Steckplätze: 100 - keine Bandlaufwerke - max. Anzahl von Laufwerken: 6 - Rack - einbaufähig -6U - Verschlüsselung - mit Lizenz für 50 Einschübe

Gruppe Zubehör Storage Systeme

Hersteller Quantum

Hersteller Art. Nr. LSC33-BSJ0-001A EAN/UPC 0768268043831



Beschreibung

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.

наирттегктате	
Produktbeschreibung	Quantum Scalar i3 Control Module with 3U Expansion Module - Bandbibliothek - keine Bandlaufwerke
Gerätetyp	Bandbibliothek
Kombiniert mit	Lizenz für 50 Einschübe
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 6U
Gesamtspeicherkapazität	600 TB (unkomprimiert)/ 1500 TB (komprimiert)
Austauschbare Medien - Kapazität	100
Max. Anzahl unterstützter Laufwerke	6
Unterstützte Bandlaufwerke	LTO Ultrium 6, LTO Ultrium 7
Hauptfunktionen	Verschlüsselung
Wechselplatte	Keine Bandlaufwerke
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Redundante Stromversorgung	Optional

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Bandbibliothek - keine Bandlaufwerke
Kombiniert mit	Lizenz für 50 Einschübe
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 6U
Gesamtspeicherkapazität	600 TB (unkomprimiert)/ 1500 TB (komprimiert)



Austauschbare Medien - Kapazität	100
Max. Anzahl unterstützter Laufwerke	6
Unterstützte Bandlaufwerke	LTO Ultrium 6, LTO Ultrium 7
Hauptfunktionen	Verschlüsselung
Integrierte Peripheriegeräte	Display
	Wechselplatte
Тур	Keine Bandlaufwerke
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x Ethernet 1 x USB 1 x Ethernet (Verwaltung)
	Verschiedenes
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
MSBF	2,000,000
Kennzeichnung	TUV GS, VCCI, BSMI, EN 60950, EN55024, FCC, KCC, FCC Part 15 A, ICES, cTUVus, EAC, EN 55022:2010, CNS 13438 Class A, KN32, KN35
	Stromversorgung
Тур	Stromversorgung
Redundante Stromversorgung	Optional
Installierte Anzahl	1
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
	Herstellergarantie
Тур	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr - Vor-Ort - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag Technischer Support - Telefonberatung - 1 Jahr - Verfügbarkeit: 24 Stunden pro Tag / Montag-Sonntag Begrenzte Garantie - Zubehör - 1 Jahr - Lieferung - Reaktionszeit: am nächsten Arbeitstag
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	16 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.