## Tandberg 8945-RDX QuikStation 8 RM 8-bay 2x10GB 2U

Artikelnummer 999327528

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



## Produktbeschreibung

Overland-Tandberg RDX QuikStation 8 Disk-Bibliothek x 8 10 Gigabit Ethernet Rack einbaufähig

Produktbeschreibung:

RDX bietet die Herausnehmbarkeit und Haltbarkeit

von Bändern mit dem wahlfreien Zugriff und der

Leistung von FestplattenVereinfacht auf einfache

Weise den sicheren Datentransport für Offline-Speicherung

- Notfallwiederherstellung - Archivierung - Datenerfassung und -austausch.

Bis zu 10 Jahre Lesbarkeit von RDX-Medien für

die DatenarchivierungVerwendung als 8 einzelne

iSCSI-Ziele mit gleichzeitiger Lese-/SchreibfunktionEinfache

Installation und Bereitstellung unter Verwendung

vorhandener Infrastruktur und umfassender NetzwerkkenntnisseDie

Konfigurationsflexibilität bietet mehrere Betriebsmodi

von RDX-Laufwerken bis hin zu logischen Volumes

über mehrere RDX-Laufwerke und BandemulationsmodiRDX

QuikStation 8 ist eine über das iSCSI-Netzwerk

angeschlossene Wechseldatenträger-Appliance -

die entwickelt wurde - um eine flexible Plattform

für Datenschutz und Offsite-Disaster-Recovery

für physische oder virtuelle SMB- und SME-Umgebungen

bereitzustellen.

Die RDX QuikStation 8 bietet 8 integrierte RDX-Laufwerke.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

RDX-Bibliothek - Rack - einbaufähig

Schnittstelle

10 Gigabit Ethernet

**Breite** 

44 cm

Tiefe

52,1 cm

Höhe 8,6 cm

Gewicht

14,96 kg

Lokalisierung

Vereinigte Staaten, Europa

Wechselplatte

Тур

8 x RDX Kartusche

Medientyp

RDX Kartusche

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

2 x Ethernet 10Gb

USB

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

**USB-Flashlaufwerk** 

Enthaltene Kabel

2 x Netzwerkkabel

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Kennzeichnung

FCC Klasse A zertifiziert, VCCI, C-Tick, ICES-003, CB, EMC, KCC, WEEE, cTUVus, REACH, LVD, China RoHS, RCM, EU RoHS

Stromversorgung

Тур

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb

90 Watt

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

59,7 cm

Transporttiefe

68,6 cm

Transporthöhe

25,4 cm

Transportgewicht

17,6 kg

Herstellergarantie

Тур

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% (nicht kondensierend)

## Produkteigenschaften

**Stromversorgungsgerät - Typ** Stromversorgung

Massenspeicher-Controller - Typ Keine(r)

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 2 x Ethernet 10Gb, USB

Massenspeicher - TypDisk-BibliothekMassenspeicher - Schnittstelle10 Gigabit EthernetFarbkategorieGrau, Schwarz

Massenspeicher - Laufwerkstyp Andere

Gehäusetyp Rack - einbaufähig

Leistungsaufnahme im Betrieb 90 Watt

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Optische Speicher (2.) - Typ Keine(r)
Gewicht 14,96 kg

## Weitere Bilder



