

QNAP TS-h2477AXU-RP-R7D-24H05 R7 7700 NAS SATA

Artikelnummer	900092855
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

QNAP TS-h2477AXU-RP-R7D-24H05 R7 7700 NAS SATA

Produktbeschreibung:

Der QNAP TS-H2477AXU-RP bietet robuste Leistung und Flexibilität für Speicher- und Netzwerkanforderungen. Mit einer Kapazität für bis zu 24 Laufwerke verfügt dieser NAS-Server über Hot-Swap-Einschübe für eine einfache Laufwerksverwaltung, die eine nahtlose Speichererweiterung ohne Ausfallzeiten ermöglicht. Die Kombination aus einem 8-Kern-Ryzen-7-Prozessor und 32 GB DDR5-RAM gewährleistet einen effizienten Betrieb, egal ob Anwendungen ausgeführt oder mehrere gleichzeitige Verbindungen verarbeitet werden. Darüber hinaus bieten erweiterte RAID-Funktionen Datenschutz, während eine Vielzahl an anpassbaren Snapshots effektive Backup-Lösungen ermöglichen. Dieses NAS wurde entwickelt, um vielfältige Netzwerkanforderungen zu erfüllen, und unterstützt mehrere Datenverbindungsprotokolle, darunter Gigabit- und 10-Gigabit-Ethernet. Dank integriertem Firewall-Schutz und LDAP-Unterstützung bietet es sichere Netzwerkdienstkompatibilität. Mit Funktionen wie Volume-Snapshots, SSD-Caching-Optionen und Verwaltung externer Geräte ist das TS-H2477AXU-RP die richtige Wahl für Unternehmen, die nach zuverlässigen Datenspeicherlösungen suchen, die sich an ihre Bedürfnisse anpassen.

Technische Details:

- Allgemeines
- Storage-System
- Storage Server
- Storage-Klasse
- NAS
- HDD-Bus
- SATA
- Datenübertragungsrate
- 1000 Mbps
- Festplatten-Typ
- Festplatte
- Raid-Level
- RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50
- Netzwerkstandards
- Ethernet
- Bauform (Intern/Rack)
- Rack-Modul
- Technische Daten
- Rack Höheneinheiten

4 HE

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Max. unterstützte Anzahl	1
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Verschlüsselungsalgorithmus	AES-NI
Gestellte Leistung	800 Watt
Service und Support - Typ	5 Jahre Garantie
Prozessornummer	7000
Prozessor - Typ	Ryzen 7 Pro
RAM - Installierte Größe	32 GB
Max. unterstützte Größe	192 GB
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	24
Festplattenlaufwerk - Kapazität	24 TB
Max. Turbo-Taktfrequenz	5,3 GHz
Farbkategorie	Schwarz
Höhe (Rack-Einheiten)	4
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Flash-Speicher - Installierte Größe	5 GB
Anz. der Kerne	8 Kerne
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

