

QNAP TS-h2477AXU-RP-R7D-24H03 R7 7700 NAS SATA

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 900092858 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

QNAP TS-h2477AXU-RP-R7D-24H03 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 |
| 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

