

# Synology RackStation RS1221+ - NAS-Server - 8 Schächte

Artikelnummer	999206398
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Die Synology RackStation RS1221+ ist eine leistungsstarke 2HE-Rackmount-NAS-Lösung mit 8 Einschüben, die optimal für die zentrale Datenverwaltung in Umgebungen mit geringer Rack-Tiefe geeignet ist. Die RS1221+-Serie ist ideal für anspruchsvolle Datei-Workloads sowie den Schutz digitaler Ressourcen in kleineren Geschäftsumgebungen; dies wird durch umfassende Datenschutzoptionen gewährleistet, die im Betriebssystem DiskStation Manager (DSM) integriert sind.

- **Redundante Stromversorgung**  
Verringern Sie das Risiko, dass ein Stromausfall in einem Stromkreis oder einer PDU Daten und Verfügbarkeit beeinträchtigt.
- **Maximale Verfügbarkeit**  
In Verbindung mit einem zweiten identischen Gerät können Sie mit Synology High Availability einen Server-Cluster mit automatischem Failover in Minutenschnelle einrichten und so die Unterbrechung bei einem Serverausfall minimieren.
- **Integrität und Schutz von Daten**  
ECC-Arbeitsspeicher und Btrfs-Dateisystem bringen höhere Zuverlässigkeit und Schnappschusskapazitäten, um Datenbeschädigung vorzubeugen und die Sicherung zu vereinfachen.
- **Wächst mit Ihnen mit**  
Wenn Ihre Ansprüche steigen, sei es hinsichtlich Leistung, Netzwerk oder Speicherkapazität, können Sie Ihre RS1221+ ganz einfach erweitern.

## Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp	Serial ATA-600
Verschlüsselungsalgorithmus	AES, SSL, TLS
Max. unterstützte Anzahl	1
RAID Level	RAID 1, JBOD, RAID 5, RAID 0, RAID 10, RAID 6
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, FTP, SMB v3, iSCSI, HTTPs, Telnet, HTTP, NFS, PPTP, SMB, SMB v2
Prozessornummer	V1500B
Leistungsmerkmale	ECC
Höhe (Rack-Einheiten)	2
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Anz. der Kerne	Quad-Core
Farbkategorie	Schwarz
Taktfrequenz	2,2 GHz
Prozessor - Typ	Ryzen Embedded
Gewicht	6,9 kg
Max. unterstützte Größe	32 GB

## Weitere Bilder

