# **Syno**logy®

RackStation

# RS2421+ RS2421RP+



# Zuverlässige Datenverwaltung für Workloads in Unternehmen

Synology RackStation RS2421+ und RS2421RP+ (redundante Stromversorgung) sind 2HE-Rack-NAS-Geräte mit 12 Einschüben und kostengünstiger Dateiverwaltung, Dateifreigabe und Datensicherungsfunktionen, die speziell für kleine Unternehmen und Remote Office-Umgebungen konzipiert sind. Geräte des Typs RS2421(RP)+ werden mit Synology DiskStation Manager (DSM) betrieben, sind mit leistungsstarken integrierten Geschäftsdiensten ausgestattet und können dank SSD-Cache und 10/25GbE-Netzwerkfunktionen mühelos erweitert werden.

### Highlights

#### · Hohe Leistungsfähigkeit

Unterstützung von geschäftskritischen Workloads mit bis zu 2.200 MB/s beim Lesen und 1.154 MB/s beim Schreiben<sup>1</sup>

#### · Redundante Stromversorgung

Sorgt mit zwei redundanten Netzteilen für maximale Betriebszeit (RS2421RP+)

#### Erweiterungsoptionen

Erweitern Sie Ihr System auf bis zu 24 Laufwerke mit RX1217(RP)<sup>2</sup> und fügen Sie 10/25GbE-Netzwerkoptionen oder schnellen NVMe SSD-Cache mit PCIe-Zusatzkarten hinzu<sup>3</sup>

#### · High Availability

Zwei Geräte zu einem Synology High Availability-Cluster kombinieren, für maximale Verfügbarkeit von Diensten und ein Failover im Minutenbereich

#### Verlängerbare Garantie

Enthält eine 3-jährige eingeschränkte Garantie mit optionaler Verlängerung auf 5 Jahre<sup>4</sup>

# Vielseitige und zuverlässige Speicherplattform

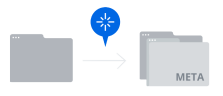
Geräte des Typs RS2421(RP)+ vereinigen hervorragende Leistung und vielseitige Speicherfunktionen, um eine kostengünstige Datenverwaltungslösung bereitzustellen.

- Sequenzielle Lese-/Schreibleistung von bis zu 2.200/1.154 MB/s, um anspruchsvolle Workloads mit mehreren Benutzern zu unterstützen¹
- 12 SATA HDD/SSD-Einschübe mit 2,5"/3,5", mit einer Synology Expansionseinheit RX1217(RP)<sup>2</sup> auf bis zu 24 Einschübe erweiterbar

# Für Datenschutz und Integrität optimiert

Läuft mit dem für die Datenverwaltung maßgeschneiderten Betriebssystem Synology **DSM**, und basiert auf dem **Btrfs**-Dateisystem; die auf der RS2421+/RS2421RP+ gespeicherten Daten werden dank moderner Datenschutztechnologien auf sichere Art und Weise geschützt.

- Fortschrittliche Schnappschusstechnologie bietet planbaren und nahezu umgehenden Schutz für Daten in freigegebenen Ordnern und LUNs
- Datenwiederherstellung auf Datei- und Ordnerebene ermöglicht Wiederherstellung von bestimmten Dateien oder Ordnern
- Flexibles Speicherkontingentsystem unterstützt Administratoren bei der Verwaltung des verfügbaren Speicherplatzes, durch Festlegung von Speicherlimits für freigegebene Ordner
- Mit der Datei-Selbstreparatur können beschädigte Dateien mittels gespiegelter Metadaten und RAID-Konfigurationen erkannt und wiederhergestellt werden
- Inline-Komprimierung komprimiert Daten, bevor sie auf die Laufwerke geschrieben werden, um Schreibvorgänge zu reduzieren und die Speichernutzung zu optimieren



#### Dateisystem der nächsten Generation

Btrfs ist ein modernes Dateisystem, das durch Metadatenspiegelung, Datei-Selbstreparatur und schnelle Schnappschuss-Replikation die Integrität von Daten schützt.





#### Synology Datensicherungslösungen

Die DSM-Datensicherungslösungen wurden entwickelt, um so wenig Wartungsaufwand wie möglich zu verursachen, mit verschiedenen RPO-/ RTO-Zielen, Speichereffizienz und verschiedenen Sicherungszielen je nach Bedarf.



#### Synology Collaboration Suite

Eine leistungsstarke und sichere private Cloud-Lösung, mit der Teams jederzeit und überall zusammenarbeiten, Dateien synchronisieren und miteinander kommunizieren können.

### Datensicherungslösungen für die IT-Infrastruktur

Synology Active Backup Suite ist eine Sammlung lizenzfreier Datensicherungslösungen für den Schutz von Windows-PCs und -Servern, virtuellen Maschinen, anderen Dateiservern und SaaS-Anwendungen:

- Active Backup for Business (ABB) konsolidiert
   Datensicherungsaufgaben für physische und virtuelle Umgebungen,
   mit schneller Wiederherstellung von Dateien, kompletten physischen
   Geräten und VMs.
- Mit Active Backup for Google Workspace können Benutzer ihre Google Workspace-Daten sichern, einschließlich Gmail, Kontakte, Kalender und Drive.
- Active Backup for Microsoft 365 bietet eine vollständige
   Datensicherung von Microsoft 365-Daten, einschließlich OneDrive for
   Business, SharePoint Online, E-Mails, Kontakte und Kalender.

#### Räumlich entfernte und lokale Zusammenarbeit

Die Collaboration Suite von Synology bietet eine private Cloud-Lösung für lokale und räumlich entfernte Mitarbeiter, um gleichzeitig Dokumente zu bearbeiten, Dateien für andere freizugeben, E-Mails zu verwalten, Sofortnachrichten zu versenden, und mehr.

Durch Nutzung einer privaten Cloud-Infrastruktur können Unternehmen die vollständige Kontrolle über ihre Daten sowie mehrere Sicherheitsebenen gewährleisten.

**Synology Office** enthält Synology Dokumente, Tabellen und Präsentationen, mit denen mehrere Benutzer Dateien bearbeiten, kommentieren und für andere freigeben können.

**Synology Drive** ermöglicht Datenzugriff, Synchronisierung, bedarfsorientierte Wiederherstellung von Dateien sowie Datensicherung.

**Synology Chat** führt Teams mittels Einzel-Chats, Gruppen-Chats sowie privater verschlüsselter Kanäle über mehrere Plattformen zusammen.

**Synology MailPlus**<sup>5</sup> stellt einen sicheren, zuverlässigen und privaten E-Mail-Server bereit.

Mit **Synology Calendar** behalten Teams dank komfortabler Kalenderfreigabe und Zeitplanung den Überblick über die wichtigsten Termine.





#### Stets wachsam

Schützen Sie Ihr Unternehmen mit der zuverlässigen und benutzerfreundlichen VMS-Lösung von Synology. Surveillance Station vereint intelligente Überwachung und robuste Verwaltungsfunktionen für flexible Einsatzszenarien.



#### Flexible Virtualisierung

Egal, ob Sie VM-Speicher über iSCSI oder NFS bereitstellen oder VMs mit dem Virtual Machine Manager direkt auf der RS2421+/RS2421RP+ ausführen, Synology DSM bietet umfassende Werkzeuge zum Schutz Ihrer virtuellen Maschinen.

# Private Videoüberwachung

Mit Synology Surveillance Station werden die RS2421+/RS2421RP+ zu leistungsstarken Network Video Recorder-Lösungen mit Unterstützung von bis zu 40 IP-Kameras<sup>6</sup>.

- 7.600+ unterstützte Kameramodelle
- ONVIF-Unterstützung ermöglicht eine große Auswahl an verschiedenen Herstellern
- Private Speicherung der Aufnahmen ohne Abonnements
- Zugriff über Webbrowser, eigene Desktop-Clients oder mobile Apps
- Ereignisbasierte Regeln, nach denen bestimmte Aktionen ausgelöst werden
- Optionen mit E-Mail-, SMS- oder Push-Benachrichtigung

# Virtualisierung und zertifizierter Speicher

DSM vereinfacht die Bereitstellung und Verwaltung von virtuellen Maschinen mit vollständiger Zertifizierung für Virtualisierungsumgebungen, wie VMware® vSphere™, Microsoft® Hyper-V®, Citrix® XenServer™ und OpenStack.

Mit Synology Storage Console für VMware- oder Windows-Plattformen können Sie Speicher direkt über Ihren Hypervisor verwalten. Durch die Integration von VMware VAAI und Windows ODX können Speicheroperationen ausgelagert und die Datenübertragung beschleunigt werden.

**Synology Virtual Machine Manager (VMM)** ist ein gehosteter Hypervisor für virtuelle Maschinen mit Windows®, Linux® oder virtualisierten Versionen von DSM, der über Wiederherstellungsmechanismen zur Sicherstellung des Datenschutzes auf jeder VM verfügt7.



# Hardware-Überblick

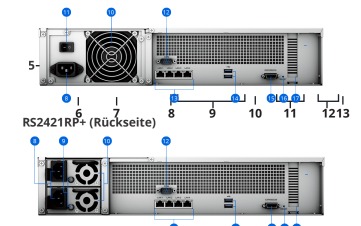
## RS2421+ (Vorderseite)



# RS2421RP+ (Vorderseite)



#### RS2421+ (Rückseite)



1	Ein/Aus-Taste und -Anzeige	2	Statusanzeige	3	Warnanzeige	4	Taste Warnton aus
5	Laufwerkträger	6	Laufwerk-Statusanzeigen	7	Rackschienen-Sicherungsbügel	8	Strombuchsen
9	Netzteilanzeigen und Tasten Warnton aus	10	Netzteillüfter	11	Netzteil-Ein/Aus-Schalter	12	Konsolen-Port
13	1 GbE RJ-45-Ports	14	USB 3.2-Ports	15	Erweiterungsanschluss	16	Reset-Taste
17	PCIe-Expansionssteckplatz						

# Technische Spezifikationen

#### Hardware

CPU	AMD Ryzen™ V1500B Quad-Core 2,2 GHz
Hardware- Verschlüsselungsmodul	Ja (AES-NI)
Arbeitsspeicher	4 GB DDR4 ECC UDIMM (erweiterbar, bis zu 32 GB)
Kompatible Laufwerkstypen <sup>8</sup>	<ul> <li>12 x 3,5/2,5" SATA HDD/SSD (ohne Festplatten)</li> <li>Nur SSDs der Serien Synology SAT5200 2,5" oder Synology SNV3400/3500 M.2 (separat erhältlich) können für SSD-Caches verwendet werden<sup>9</sup></li> </ul>
Hot-Swap-Laufwerk	Ja
Externe Anschlüsse	<ul> <li>2 x USB 3.2 Gen 1-Ports</li> <li>1 x Erweiterungsanschluss (Infiniband)</li> </ul>
Formfaktor	Rackmount 2HE
Größe (H x B x T)	<ul> <li>RS2421+: 88 x 482 x 552 mm (inkl. Servergriffe)</li> <li>RS2421RP+: 88 x 482 x 578 mm (inkl. Servergriffe)</li> </ul>
Gewicht	• RS2421+: 11,5 kg • RS2421RP+: 11,9 kg
Unterstützt Rack-Installation	4-Pfosten-Rack 19 Zoll
LAN-Ports	4 x 1 GbE RJ-45
Wake on LAN/WAN	Ja
PCIe 3.0-Steckplatz	<ul> <li>1 x 4-Reihen x 8-Steckplatz</li> <li>Unterstützt Netzwerkkarten² und M.2 NVMe SSD-Adapterkarten für SSD-Cache³</li> </ul>
Geplantes Ein-/Ausschalten	Ja
Systemlüfter	3 x (60 x 60 x 38 mm)
Eingangswechselspannung	100 V bis 240 V AC
Frequenz	50/60 Hz, einphasig
Betriebstemperatur	0 bis 35 °C (32 °F bis 95 °F)



Lagertemperatur	-20 bis 60 °C (-5 °F bis 140 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95 % RH
Maximale Betriebshöhe	5.000 m (16.400 ft)

# Allgemeine DSM-Spezifikationen

Netzwerkprotokolle	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
Dateisysteme	• Intern: Btrfs, ext4 • Extern: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT <sup>10</sup>
Unterstützte RAID-Typen	Synology Hybrid RAID, Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Speicherverwaltung	<ul> <li>Maximale Größe für einzelnes Volume: 108 TB</li> <li>Maximale Anzahl Systemschnappschüsse: 65.536<sup>11</sup></li> <li>Max. Anzahl interner Volumes: 64</li> </ul>
SSD-Cache	<ul> <li>Unterstützt Lese-/Schreib-Cache</li> <li>Unterstützt 2,5" SATA SSD</li> <li>Unterstützt M.2 NVMe SSD<sup>9</sup></li> </ul>
Dateifreigabefunktionen	<ul> <li>Max. Anzahl lokaler Benutzerkonten: 2.048</li> <li>Max. Anzahl lokaler Gruppen: 256</li> <li>Max. Anzahl freigebener Ordner: 512</li> <li>Max. Anzahl gleichzeitiger SMB/NFS/AFP/FTP-Verbindungen: 1.000<sup>12</sup></li> </ul>
Berechtigungen	Windows® Zugriffssteuerungsliste (ACL), Anwendungsberechtigungen
Verzeichnisdienste	Lässt sich mit Windows® AD/LDAP-Servern verbinden, damit Domainbenutzer sich mit ihren vorhandenen Benutzerdaten über SMB/NFS/AFP/FTP/File Station anmelden können.
Virtualisierung	VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack®
Sicherheit	Firewall, Verschlüsselung freigegebener Ordner, SMB-Verschlüsselung, FTP über SSL/TLS, SFTP, rsync über SSH, Login-Autoblock, Unterstützung von Let's Encrypt, HTTPS (anpassbare Verschlüsselungssammlung)
Unterstützte Clients	Windows® 7 oder höher, macOS® 10.12 oder höher
Unterstützte Browser	Chrome®, Firefox®, Edge®, Internet Explorer® 10 und höher, Safari® 10 und höher, Safari (iOS 10 und höher), Chrome (Android™ 6.0 und höher) auf Tablets
Sprachen der Benutzeroberfläche	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, אוני (באל באל באל באל), 繁體中文, 简体中文

# Pakete und Anwendungen

Dateiserver & Synchronis	ierung
Laufwerk	Synchronisiert Dateien über Windows®, macOS®, Linux®, Android™ und iOS. Über das integrierte plattformübergreifende Portal kann jederzeit und überall auf Daten zugegriffen werden.  • Maximale Anzahl gehosteter Dateien: 1.000.000  • Maximale Anzahl an gleichzeitigen Verbindungen von PC-Clients: 550
File Station	Bietet virtuelle Laufwerke, Remote-Ordner, Windows® ACL-Editor, Komprimieren/Extrahieren archivierter Dateien, Bandbreitenkontrolle für bestimmte Benutzer/Gruppen, Erstellen von Freigabe-Links und Übertragungsprotokolle.
FTP Server	Unterstützt Bandbreitenkontrolle für TCP-Verbindungen, benutzerdefinierter passiver FTP-Portbereich, anonymes FTP, FTP SSL/TLS- und SFTP-Protokolle, Booten über das Netzwerk mit TFTP- und PXE-Unterstützung und Übertragungsprotokolle.
Presto File Server <sup>13</sup>	Ermöglicht Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung über WAN zwischen Synology NAS und Desktop mit der exklusiven SITA-Technologie.
Cloud Sync	Bietet Ein- oder Zwei-Wege-Synchronisierung mit Anbietern öffentlicher Cloud-Speicher, darunter Alibaba Cloud OSS, Amazon S3-kompatibler Speicher, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, OpenStack Swift-kompatibler Speicher, Tencent COS, WebDAV-Server und Yandex Disk.
Universal Search	Ermöglicht globale Suche von Anwendungen und Dateien.
iSCSI-Speicher & Virtualis	ierung
iSCSI Manager	<ul> <li>Max. Anzahl iSCSI Targets: 128</li> <li>Max. Anzahl iSCSI LUNs: 256</li> <li>iSCSI LUN Klonen/Schnappschuss</li> </ul>
Virtual Machine Manager	Einrichtung und Ausführung von virtuellen Maschinen auf Ihrem Synology NAS mit Windows®, Linux® oder Virtual DSM.
Datenschutz & Datensich	nerung
Hyper Backup	Unterstützt lokale Datensicherung, Netzwerk-Datensicherung und Datensicherung auf öffentlichen Clouds.



Datensicherungstool	<ul> <li>Sicherung der DSM-Konfiguration, unterstützt macOS® Time Machine®, Synology Drive Client Desktop-Anwendung</li> <li>Synchronisierung freigegebener Ordner unterstützt maximal 16 Aufgaben</li> </ul>
Snapshot Replication	<ul> <li>Maximale Anzahl an Schnappschüssen für freigegebene Ordner: 1.024</li> <li>Maximale Anzahl an Replikationen: 32</li> </ul>
Synology High Availability	Reduziert Dienstausfälle, indem zwei identische NAS zu einem High-Availability-Cluster kombiniert werden.
Active Backup for G Suite	Unterstützt Sicherung und Wiederherstellung von Meine Ablage und Teamablage, Gmail, Kontakten und Kalender in Google Workspace.
Active Backup for Microsoft 365	Unterstützt Sicherung und Wiederherstellung von Microsoft 365 OneDrive for Business, E-Mails, Kontakten und Kalender.
Active Backup for Business	Eine Komplettlösung für die Datensicherung für heterogene IT-Umgebungen in Unternehmen. Damit können IT-Administratoren PCs, Server und VMs über eine zentrale Konsole remote verwalten und schützen.
Produktivität & Zusammen	narbeit
Werkzeuge für die Zusammenarbeit	Benutzer können mit dem Sofortnachrichtendienst Synology Chat, dem Online-Editor Synology Office und dem Terminplanungsassistenten Synology Calendar effizient zusammenarbeiten.  Maximale Anzahl an Benutzern für den Chat: 1.500  Maximale Anzahl an Benutzern für Office: 1.800  Calendar: unterstützt CalDAV und Zugriff über Mobilgeräte
Note Station	Eine Plattform zur Erstellung von Notizen, die Rich Text, Notizenverwaltung und Versionierung, Verschlüsselung, Freigabe, Medieneinbettung und Anhänge unterstützt.
Synology MailPlus Server	Sichere, zuverlässige und private E-Mail-Lösung mit High-availability, Lastverteilung, Sicherheit und Filterung <sup>s</sup> .
Synology MailPlus	Ein intuitives Webmail-Interface für Synology MailPlus Server mit anpassbaren E-Mail-Kennzeichnungen, Filtern und Benutzeroberfläche.
Multimedia	
Moments	Eine funktionsreiche Fotoverwaltungsanwendung, die eine Erstellung von Alben mit KI-Funktionen über Gesichts- und Motiverkennung, Funktionen zur Fotobearbeitung und Fotofreigabe, Erkennung ähnlicher Fotos zur Verwaltung von Duplikaten, automatische Bearbeitungsfunktionen wie Farbkorrektur und Drehen sowie eine automatische Auswahl der besten Fotos umfasst. Mobile Apps für iOS- und Android™-Geräte erhältlich.
Weitere Pakete	Video Station, Photo Station, Audio Station, iTunes® Server
Surveillance	
Surveillance Station	Max. Anzahl IP-Kameras: 40, insgesamt 1.200 FPS bei 720p (H.264) <sup>6</sup> .
Server-Komplettlösungen	
Synology Directory Server	Eine flexible und kostengünstige Domain-Controller-Lösung.
Central Management System	Bietet eine zentrale Oberfläche für die Verwaltung und Überwachung mehrerer Synology NAS.
VPN Server	<ul> <li>Max. Verbindungen: 30</li> <li>Unterstützte VPN-Protokolle: PPTP, OpenVPN™, L2TP/IPSec</li> </ul>
Mail Server	<ul><li> Unterstützte Mail Server-Protokolle: POP3, SMTP, IMAP</li><li> Unterstützung für LDAP/AD-Konto</li></ul>
Mail Station	Webmail-Benutzeroberfläche für Mailserver, zum Empfang von E-Mails mehrerer POP3-Posteingänge und SMTP-Server.
Web Station	Ermöglicht das Hosten von bis zu 30 Websites, mit Unterstützung von PHP/MariaDB® und Anwendungen von Drittanbietern.
Weitere Pakete	DNS Server, RADIUS Server, Protokoll-Center
Sonstiges	
Speicher-Analysator	Zeigt Volume-Auslastung und Nutzungskontingent, Dateigesamtgröße, Volume-Auslastung und Trends auf Basis der bisherigen Auslastung, Größe freigegebener Ordner, große Dateien, zuletzt geänderte Dateien sowie selten verwendete Dateien an.
Antivirus Essential	Bietet vollständige System-Scans, geplante Scans, benutzerdefinierte Whitelist und automatische Aktualisierung von Virendatenbanken.
iOS/Android™-Anwendungen	Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Chat, Synology LiveCam, Moments, DS audio, DS photo, DS video, DS cam, DS file, DS finder, DS note
Weitere Pakete	Zusätzliche Pakete von Drittanbietern sind im Paketzentrum verfügbar.
Jmwelt und Verpackung	
Umweltsicherheit	RoHS-konform
Lieferumfang	<ul> <li>1 x RS2421+/RS2421RP+ Hauptgerät</li> <li>1 x Schnell-Installationsanleitung</li> <li>1 x Zubehörpaket</li> <li>RS2421+: 1 AC-Netzkabel</li> <li>RS2421RP+: 2 x AC-Netzkabel</li> </ul>



Garantie	3 Jahre⁴
Optionales Zubehör <sup>14</sup>	<ul> <li>10-GbE-Netzwerkkarten: E10G21-F2/E10G18-T2/E10G18-T1</li> <li>25-GbE-Netzwerkkarte: E25G21-F2</li> <li>M.2 SSD- und 10 GbE-Kombi-Adapterkarte: E10M20-T1</li> <li>M.2 SSD-Adapterkarte: M2D20</li> <li>M.2 NVMe SSD: SNV3400, SNV3500°</li> <li>2,5" SATA SSD: SAT5200</li> <li>3,5" SATA HDD: HAT5300</li> <li>Expansionseinheit: RX1217(RP)</li> <li>VisualStation-Geräte: VS960HD, VS360HD</li> <li>MailPlus-Lizenzpaket°</li> <li>Lizenzpaket für Überwachungsgeräte<sup>6</sup></li> <li>Virtual DSM-Lizenzpaket<sup>7</sup></li> </ul>
	<ul> <li>DDR4 ECC UDIMM: D4EU01-4G/D4EC-2666-8G/D4EC-2666-16G</li> <li>RKS1317 Rackschienen</li> </ul>

Anmerkung: Die technischen Daten des Modells können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Aktuelle Informationen finden Sie auf www.synology.com.

- 1. Leistungskennzahlen stammen aus internen Tests bei Synology. Die tatsächliche Leistung kann je nach Testumgebung, Nutzung und Konfiguration abweichen.
- 2. RS2421+/RS2421RP+ unterstützt bis zu 24 Laufwerke mit einer Synology-Expansionseinheit RX1217(RP), separat erhältlich.
- 3. Eine aktuelle Aufstellung der kompatiblen Netzwerkkarten finden Sie in unserer Kompatibilitätsliste.
- 4. Die Gewährleistungsfrist beginnt ab dem Kaufdatum auf Ihrem Kaufbeleg. **Weitere Informationen** über unsere eingeschränkte Produktgarantie. Der optionale Zusatzservice **EW202** ist in ausgewählten Regionen verfügbar und verlängert die 3-jährige Garantie auf 5 Jahre.
- 5. Fünf MailPlus-E-Mail-Konten sind im Lieferumfang der RS2421+/RS2421RP+ enthalten. Weitere E-Mail-Konten können mit dem Erwerb des Synology MailPlus-Lizenzpakets hinzugefügt werden. Mehr erfahren.
- 6. Surveillance Station beinhaltet 2 kostenlose Lizenzen. Für weitere Kameras und Geräte sind zusätzliche Lizenzen erforderlich. Mehr erfahren.
- 7. Bestimmte erweiterte Funktionen erfordern Virtual Machine Manager Pro. Eine Virtual DSM-Lizenz ist im Lieferumfang enthalten. Für weitere Virtual DSM-Instanzen ist der Erwerb von Virtual DSM-Lizenzen erforderlich.
- 8. Verwenden Sie die geprüften Laufwerke in unserer Kompatibilitätsliste, um die Systemstabilität sicherzustellen.
- 9. SSD-Cache kann mittels einer kompatiblen 2,5"-SSD eingerichtet werden, oder ohne Einschübe zu belegen, durch Installation von Synology SNV3400, SNV3500 M.2 NVMe SSD-Laufwerken mittels M2D20- oder E10M20-T1-Adapterkarten (separat erhältlich).
- 10. exFAT Access ist im DSM Paketzentrum separat erhältlich.
- 11. Systemschnappschüsse beinhalten von iSCSI Manager, Snapshot Replication und Virtual Machine Manager erstellte Schnappschüsse. Die Verfügbarkeit dieser Pakete variiert je nach Modell.
- 12. Maximale Anzahl gleichzeitiger Verbindungen kann auf 2.000 erhöht werden, bei maximal installiertem Arbeitsspeicher von 32 GB.
- 13. Lizenz für Presto File Server kann in der Anwendung separat erworben werden.
- 14. In unserer Kompatibilitätsliste finden Sie das aktuellste optionale Zubehör.

#### SYNOLOGY INC.

© 2021 Synology Inc. Alle Rechte vorbehalten. Synology und das Synology-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von Synology Inc. Weitere hier genannte Produkte und Firmennamen sind Marken der entsprechenden Unternehmen. Synology kann ohne vorherige Ankündigung jederzeit Änderungen an den technischen Daten und Produktbeschreibungen vornehmen.

RS2421+/RS2421RP+-2021-GER-REV001

