

Expansionseinheit RX1217sas



Der Synology RX1217sas liefert eine mühelose Lösung für die Volumenerweiterung und Datensicherung für die Synology FlashStation¹/RackStation², durch das flexible Hinzufügen von 12 SAS/SATA Festplatteneinschüben. Synology gewährt eine 5-jährige eingeschränkte Garantie für den Synology RX1217sas.

Speicherkapazitätserweiterung

Wenn die Speicherkapazität auf der Synology FlashStation/RackStation ihre Grenzen erreicht, bietet die Synology Expansionseinheit RX1217sas eine einfache Lösung für die Kapazitätserweiterung, indem dem System 12 3.5"/2.5" SAS/SATA Festplatten hinzugefügt werden. Der Synology RX1217sas kann auch als dedizierter lokaler Datensicherungsort der Synology FlashStation/RackStation für umfangreichen Datenschutz verwendet werden.

Zuverlässiges Plug-n-Use-Design

Schließen Sie den RX1217sas einfach an die passende Synology FlashStation/RackStation an und fertig. Festplatten im angeschlossenen Synology RX1217sas arbeiten als wären sie intern im angeschlossenen Synology NAS installiert und können direkt über den Synology DiskStation Manager (DSM) verwaltet werden, ohne dass zusätzliche Software installiert werden muss. Redundante Stromversorgungen des RX1217sas versichern kontinuierliche Servicelaufzeit.

Umweltfreundlich und leicht zu verwalten

Der preisgekrönte Synology DSM bietet eine intuitive Benutzerschnittstelle zur einfachen Systemverwaltung. Der Ruhezustand der Festplatte kann im DSM eingestellt werden, sodass er automatisch aktiviert wird, wenn das System für eine bestimmte Zeit inaktiv ist. Hierdurch wird Energie gespart und die Lebensdauer der Festplatten verlängert.

Highlights

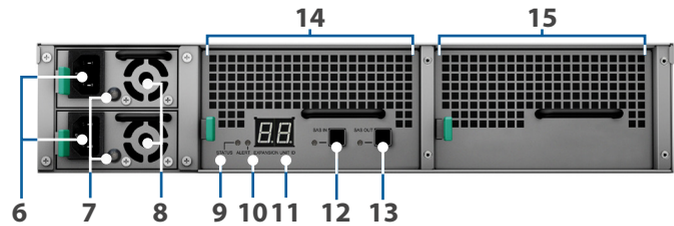
- Plug-n-Use Design für eine problemlose Erweiterung des Speicherplatzes
- Online-Volume-Erweiterung während des Betriebs
- Redundante Netzteile stellen ebenfalls eine kontinuierliche Laufzeit der Dienste sicher.
- Schnell-Verriegelung im Rack mit Synology RKS1317
- Durch Synologys 5-jährige eingeschränkte Garantie und den Synology Replacement Service (SRS)³ abgedeckt
- Verwaltung mit Synology DiskStation Manager (DSM)

Hardware-Überblick

Vorderseite



Rückseite



| | | | | | | | |
|----|------------------------------|----|---------------------|----|---|----|-------------------------|
| 1 | Betriebsanzeige | 2 | Taste Signalton aus | 3 | Laufwerk-Statusanzeige | 4 | Festplatteneinschub |
| 5 | Rackschienen-Sicherungsbügel | 6 | Netzbuchse | 7 | Netzteilanzeige und Taste Signalton aus | 8 | Netzteillüfter |
| 9 | Statusanzeige | 10 | Warnanzeige | 11 | Expansionseinheit-ID-Anzeige | 12 | SAS IN-Port und Anzeige |
| 13 | SAS OUT-Port und Anzeige | 14 | SAS-Modul | 15 | Lüftermodul | | |

Technische Spezifikationen

Hardware

| | |
|---------------------------------------|---|
| Kompatibler Laufwerkstyp | 12 x 3.5/2.5" SAS/SATA HDD/SSD (ohne Festplatten) |
| Externe Anschlüsse | <ul style="list-style-type: none"> • 1 x SAS IN • 1 x SAS OUT |
| Größe (H x B x T) | <ul style="list-style-type: none"> • 88 x 430,5 x 692 mm • 88 x 482 x 724 mm (inkl. Lünette) • 2RU |
| Gewicht | 18 kg |
| Systemlüfter | 4 (60 x 60 x 51 mm) |
| Eingangswchelsspannung | 100 V bis 240 V AC |
| Frequenz | 50 bis 60 Hz, einphasig |
| Verhalten nach Stromausfall | Synchronisiert mit angeschlossener Synology FlashStation/RackStation |
| Betriebstemperatur | 5 bis 35°C (40 °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) |
| Unterstützte NAS-Modelle ² | FS3017 ¹ , RS18017xs+ |

Umwelt und Verpackung

| | |
|--------------------|---|
| Umweltsicherheit | RoHS-konform |
| Lieferumfang | <ul style="list-style-type: none"> • 1 x RX1217sas Hauptgerät • 1 x Schnell-Installationsanleitung • 1 x Zubehörpaket • 1 x Erweiterungskabel (Mini-SAS HD) • 2 AC-Netzkabel |
| Optionales Zubehör | Synology RKS1317 - Rackschienenset |
| Garantie | 5 Jahre* |

*Die technischen Daten des Modells können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Aktuelle Informationen finden Sie unter www.synology.com.

1. Die Verbindung mit einer Synology FlashStation FS3017 erfordert die optionale FS3017 Erweiterungskarte, die auf dem Hostgerät installiert werden muss. Die FS3017 Erweiterungskarte ist getrennt erhältlich.
2. Vollständige Informationen zu kompatiblen Modellen finden Sie unter www.synology.com.
3. Nur in ausgewählten Ländern verfügbar. Detaillierte Geschäftsbedingungen finden Sie auf der Website des Synology Replacement Service (SRS) unter <https://srs.synology.com>.
4. Die Gewährleistungsfrist beginnt ab dem Kaufdatum auf Ihrem Kaufbeleg. Weitere Informationen finden Sie auf <http://www.synology.com>.

SYNOLOGY INC.

Synology nutzt alle Vorteile der modernsten Technologien, um sowohl Privat- als auch Unternehmenskunden zuverlässige und günstige Lösungen zur Zentralisierung der Datenspeicherung, zur Vereinfachung der Datensicherung, zur Freigabe und Synchronisierung von Dateien über verschiedene Plattformen sowie für den Zugriff auf Daten von unterwegs anzubieten. Synology ist stets bemüht, moderne Produkte mit zukunftsweisenden Funktionen herzustellen und den bestmöglichen Kundendienst zu bieten.

Copyright © 2019 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.

RX1217sas-2019-DEU-REV003

Hauptsitz

Synology Inc. 9F., No.1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Taiwan Tel.: +886 2 2955 1814 Fax: +886 2 2955 1884

China

Synology Shanghai
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W.
Rd., Jingan Dist. Shanghai, China

Frankreich

Synology France SARL
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W)
92800 Puteaux, France
Tel.: +33 147 176288

Nord- und Südamerika

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,
WA98006, USA
Tel.: +1 425 818 1587

Vereinigtes Königreich

Synology UK Ltd.
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,
Milton Keynes, MK14 6PL, United Kingdom

Deutschland

Synology GmbH
Grafenberger Allee 125 40237 Düsseldorf
Deutschland
Tel.: +49 211 9666 9666

Japan

Synology Japan Co., Ltd
4F, 3-1-2, Higashikanda, Chiyoda-ku,
Tokyo, 101-0031, Japan