

Expansionseinheit

RXD1219sas



Mühelose Kapazitätserweiterung für Ihre Synology Server

Synology RXD1219sas ist eine 2HE-Expansionseinheit, die eine einfache Speichererweiterungslösung für Ihre Synology Server ermöglicht¹. Sie kann bis zu 12 zusätzliche 2,5"/-3,5"-SAS-Festplatteneinschübe im laufenden Betrieb hinzufügen, wenn sie direkt über ein Mini-SAS HD-Kabel verbunden wird. Für Synology RXD1219sas gilt die 5-jährige eingeschränkte Garantie von Synology².

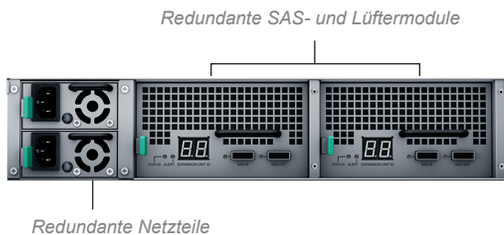
Highlights

- Plug-and-Play Design für eine problemlose Erweiterung des Speicherplatzes
- 12 zusätzliche Festplatteneinschübe mit SAS-Schnittstelle für Online-Volume-Erweiterung im laufenden Betrieb
- Mini-SAS HD-Konnektivität für hochleistungsfähige Datenübertragung
- Redundante Netzteile maximieren die Verfügbarkeit von Diensten
- Schnell-Verriegelung im Rack mit Synology Rail Kit RK51317
- Durch eine 5-jährige eingeschränkte Garantie von Synology abgedeckt²

Volume-Erweiterung und Datensicherung

Schließen Sie die Synology Expansionseinheit RXD1219sas einfach an den passenden Synology-Server¹ an, und sie ist sofort einsatzbereit. Es ist keine zusätzliche Softwareinstallation erforderlich, um Ihren Speicherplatz nahtlos zu erweitern.

Die RXD1219sas ist eine flexible Lösung, die Volume-Erweiterung bietet oder als lokales Datensicherungsziel dient. Wenn der Speicherplatz Ihres Synology-Servers knapp wird, können Sie die Kapazität mit RXD1219sas ganz einfach erweitern, indem Sie 12 zusätzliche 3,5"/2,5"-SAS-Laufwerke zu Ihrem System hinzufügen.



Redundante Netzteile

Modularisiertes Design

Alle wichtigen Systemkomponenten sind modularisiert und speziell für den einfachen Austausch konzipiert, um eine maximale Verfügbarkeit von Diensten zu gewährleisten.

Design für maximale Zuverlässigkeit

Die redundanten Netzteile sorgen für eine maximale Verfügbarkeit von Diensten, während wichtige Systemkomponenten, wie z. B. SAS-Module und Systemlüfter, modularisiert werden. Bei einem Ausfall können diese einfach ersetzt werden, um eine maximale Betriebszeit des Systems sicherzustellen. Die Hot-Swap-Festplatteneinschübe lassen sich bei Defekten ebenfalls problemlos austauschen.

Das werkzeugfreie Design des Synology Gleitschienen-Sets RKS1317 ermöglicht eine schnelle und sichere Regalschrank-Installation.

Hochleistungsfähige Datenübertragung

Mini-SAS HD bietet hohe Bandbreite, um bei der Datenübertragung zwischen Ihrem Synology-Server und RXD1219sas einen maximalen Durchsatz zu erreichen. So können die Laufwerke in der angeschlossenen RXD1219sas wie interne Laufwerke des Synology-Servers betrieben werden, ohne Verzögerung beim Datenabruf.



5-jährige eingeschränkte Garantie von Synology.

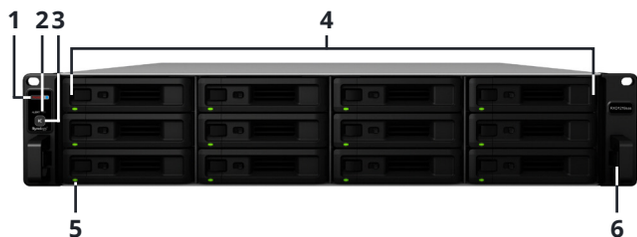
Die 5-jährige eingeschränkte Garantie² bietet technische Support-Dienste, um den reibungslosen Geschäftsbetrieb aufrechtzuerhalten.

Durch eine 5-jährige eingeschränkte Garantie von Synology abgedeckt

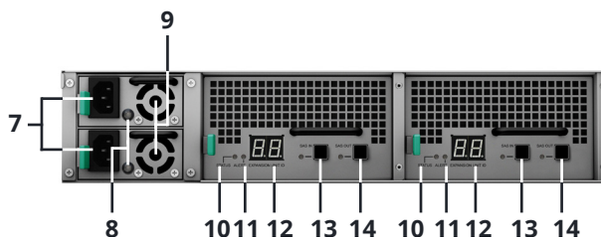
Synology RXD1219sas wurde für eine zuverlässige Speicherung Ihrer Daten entwickelt und ist durch eine 5-jährige eingeschränkte Garantie von Synology abgedeckt², die Hardware-Austausch sowie technischen Support umfasst, um so den Nutzen Ihrer IT-Investition zu maximieren.

Hardware-Überblick

Vorderseite



Rückseite



1 Ein/Aus-Taste und -Anzeige	2 Warnanzeige	3 Signalton-aus-Taste	4 Festplatteneinschub
5 Laufwerk-Statusanzeige	6 Rackschienen-Sicherungsbügel	7 Netzbuchse	8 Netzteilanzeige und Signalton-aus-Taste
9 Netzteil Lüfter	10 Statusanzeige	11 Warnanzeige	12 Expansionseinheit-ID-Anzeige
13 SAS IN-Port und Anzeige	14 SAS OUT-Port und Anzeige		

Technische Spezifikationen

Hardware

Kompatibler Laufwerkstyp	12 x 3,5"/2,5" SAS HDD/SSD (ohne Festplatten)
Externe Anschlüsse (pro Module)	<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) • 2HE
Gewicht	18,2 kg
Systemlüfter (pro Modul)	2 (60 x 60 x 51 mm)
Eingangswchelsspannung	100 V bis 240 V AC
Frequenz	50/60 Hz, einphasig
Verhalten nach Stromausfall	Synchronisiert mit angeschlossenem Synology-Server ¹
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)

Umwelt und Verpackung

Umweltsicherheit	RoHS-konform
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • RXD1219sas Hauptgerät x 1 • Schnellinstallationsanleitung x 1 • Zubehörpaket x 1 • Netzkabel x 2 • Erweiterungskabel x 2
Optionales Zubehör	Synology RKS1317 - Rackschienenset
Garantie	5 Jahre ²

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

1. Vollständige Informationen zu kompatiblen Modellen finden Sie unter www.synology.com.
2. Die Gewährleistungsfrist beginnt ab dem Kaufdatum auf Ihrem Kaufbeleg. Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

Synology stellt Network Attached Storage-Geräte (NAS), IP-Überwachungslösungen und Netzwerkgeräte her, mit denen Benutzer Daten, Überwachung und Netzwerke im Zeitalter der Cloud auf völlig neue Weise verwalten können. Durch die Nutzung aller Vorteile der neuesten Technologien bietet Synology den Benutzern eine zuverlässige und kostengünstige Unterstützung bei der Zentralisierung der Datenspeicherung und -sicherung, beim gemeinsamen Nutzen von Dateien von unterwegs, bei der Bereitstellung professioneller Videoüberwachungslösungen sowie auch beim Verwalten des Netzwerks. Synology hat es sich zur Aufgabe gemacht, moderne Produkte mit zukunftsweisenden Funktionen herzustellen und gleichzeitig den bestmöglichen Kundendienst überhaupt 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.

RXD1219sas-2019-GER-REV001

Hauptgeschäftsstellen

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 295
40237 Düsseldorf, Deutschland
Tel.: +49 211 9666 9666

Japan

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