

Jednostka rozszerzająca RXD1219sas



Bezproblemowa rozbudowa pojemności serwerów Synology

Synology RXD1219sas to jednostka rozszerzająca o wysokości 2U, która zapewnia łatwe w obsłudze rozwiązanie do rozbudowy pamięci masowej serwerów Synology¹. Po bezpośrednim podłączeniu za pomocą kabla mini-SAS HD można na bieżąco dodawać do 12 dodatkowych kieszeni na napędy SAS 2,5 cala / 3,5 cala. Serwer Synology RXD1219sas jest objęty 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology².

Najważniejsze cechy

- Konstrukcja typu „podłącz i używaj” zapewnia bezproblemowe rozszerzanie pojemności pamięci masowej
- 12 dodatkowych wnęk na napędy interfejsu SAS, które umożliwiają błyskawiczne rozszerzanie wolumenu online
- Łączność Mini-SAS HD zapewniająca wysoką wydajność transmisji danych
- Dodatkowe zasilacze maksymalizujące czas pracy serwera
- Obsługa szybkiego mocowania stelażowego przy użyciu zestawu Synology Rail Kit RKS1317
- Objęty 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology²

Rozszerzanie i kopia zapasowa woluminów

Wystarczy podłączyć jednostkę rozszerzającą Synology RXD1219sas do odpowiedniego serwera Synology¹, aby była gotowa do użycia. Nie jest wymagana instalacja dodatkowego oprogramowania w celu bezproblemowej rozbudowy pamięci masowej.

Urządzenie RXD1219sas to elastyczne rozwiązanie obsługujące rozbudowę wolumenów w czasie pracy oraz pełniące funkcję lokalnego miejsca docelowego kopii zapasowych. Gdy na serwerze Synology brakuje miejsca, RXD1219sas zapewnia łatwą rozbudowę pojemności poprzez dodanie do systemu 12 dodatkowych 3,5-calowych / 2,5-calowych dysków SAS.

Konstrukcja o maksymalnej niezawodności

Nadmiarowe zasilacze zapewniają maksymalny czas pracy bez przestoju, a główne komponenty systemu, w tym moduły SAS i wentylatory systemowe, są modułowe. W przypadku awarii można je łatwo wymienić, aby zapewnić maksymalny czas pracy systemu. Szufłady dysków wymieniane podczas pracy można również łatwo wymienić w razie awarii.

Dzięki zestawowi szyn ślizgowych RKS1317 firmy Synology, niewymagającym narzędzi, możesz łatwo i bezpiecznie zainstalować szafę serwerową.

Transmisja danych o wysokiej wydajności

Interfejs mini-SAS HD zapewnia łączność o wysokiej przepustowości w celu uzyskania maksymalnej przepustowości podczas przesyłania danych między serwerem Synology a RXD1219sas. Umożliwia to korzystanie z dysków podłączonej jednostki RXD1219sas tak, jakby stanowiły one dyski wewnętrzne serwera Synology, bez opóźnień podczas odczytu danych.

Objęty 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology

Synology RXD1219sas zaprojektowano z myślą o niezawodnym przechowywaniu danych i jest objęta 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology², która zapewnia usługi wymiany sprzętu i pomocy technicznej, aby zmaksymalizować zwrot z inwestycji.

Nadmiarowe moduły SAS i wentylatorów



Jednostki zasilacza nadmiarowego

Modułowa konstrukcja

Wszystkie najważniejsze elementy systemu są modułowe z myślą o łatwej wymianie, aby zapewnić maksymalny czas pracy bez przestoju.



5-letnia ograniczona gwarancja firmy Synology

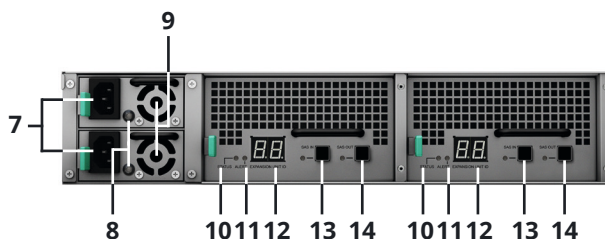
5-letnia ograniczona gwarancja² obejmuje usługi pomocy technicznej, które zapewniają bezproblemową pracę firmy.

Przegląd sprzętu

Z przodu



Widok z tyłu



1	Przycisk i wskaźnik zasilania	2	Wskaźnik alertów	3	Przycisk wyłączenia sygnału dźwiękowego	4	Kieszeń dysku
5	Wskaźnik stanu dysku	6	Element zwalnający zestawu do montażu szynowego	7	Gniazdo zasilania	8	Wskaźnik zasilacza i przycisk wyłączenia sygnału dźwiękowego
9	Wentylator zasilacza	10	Wskaźnik stanu	11	Wskaźnik alertów	12	Wskaźnik identyfikacyjny jednostki rozszerzającej
13	Port SAS IN i wskaźnik	14	Port SAS OUT i wskaźnik				

Specyfikacja techniczna

Sprzęt

Zgodny typ dysków	12 dysków SAS HDD/SSD 3,5"/2,5" (dyski nie wchodzą w skład zestawu)
Porty zewnętrzne (na moduł)	<ul style="list-style-type: none"> • 1 port SAS IN • 1 port SAS OUT
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	<ul style="list-style-type: none"> • 88 × 430,5 × 692 mm • 88 × 482 × 724 mm (z uchwytem serwera) • 2U
Waga	18,2 kg
Wentylator systemowy (na moduł)	2 wentylatory (60 × 60 × 51 mm)
Napięcie wejściowe zasilania prądem zmiennym	100 – 240 V (prąd zmienny)
Częstotliwość zasilania	50 / 60 Hz, jednofazowo
Przywracanie zasilania	Zsynchronizowano z podłączonym serwerem Synology ¹
Temperatura pracy	Od 0°C do 35°C (od 32°F do 95°F)
Temperatura przechowywania	Od -20°C do 60°C (od -5°F do 140°F)
Wilgotność względna	Od 5 do 95%
Maksymalna wysokość pracy	5000 m

Ochrona środowiska i opakowanie

Ochrona środowiska	Zgodność z dyrektywą RoHS
Zawartość opakowania	<ul style="list-style-type: none"> • Jednostka główna RXD1219sas x 1 • Przewodnik szybkiej instalacji x 1 • Pakiet akcesoriów x 1 • Kabel zasilania (2 szt.) • Przewód rozszerzenia x2
Akcesoria opcjonalne	Synology RKS1317 – Rail Kit Sliding
Gwarancja	5 lata ²

*Dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia. Aby uzyskać najnowsze informacje, przejdź do strony www.synology.com.

1. Pełne informacje dotyczące zgodnych modeli znajdują się na stronie www.synology.com.
2. Okres gwarancyjny rozpoczyna się od daty zakupu podanej na paragonie zakupu. Więcej informacji można znaleźć na stronie <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

Firma Synology produkuje rozwiązania z zakresu sieciowej pamięci masowej, nadzoru IP i urządzeń sieciowych, które zmieniają sposób, w jaki użytkownicy zarządzają danymi i sieciami oraz realizują zadania związane z nadzorem w erze usług wykorzystujących chmury. W pełni wykorzystując zalety najnowszych technologii, firma Synology zapewnia użytkownikom niezawodne i przystępne cenowo rozwiązania służące do centralizacji pamięci masowej i wykonywania kopii zapasowych, udostępniania plików w ruchu i wdrażania profesjonalnych rozwiązań nadzoru oraz zarządzania sieciami. Firma Synology stawia sobie za cel oferowanie produktów opracowanych z myślą o przyszłości oraz najlepszych w swojej klasie usług dla klientów.

Copyright © 2019, Synology Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Synology i logo Synology są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Synology Inc. Inne nazwy produktów i firm zawarte w niniejszym dokumencie mogą być znakami towarowymi odpowiednich podmiotów. Firma Synology zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w danych technicznych i opisach produktów w dowolnej chwili i bez wcześniejszego powiadomienia.

RXD1219sas-2019-PLK-REV001

Siedziba główna

Synology Inc. 9 piętro, nr 1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Tajwan Tel.: +886 2 2955 1814, faks: +886 2 2955 1884

Chiny

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

Francja

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

Ameryka Północna i Południowa

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

Wielka Brytania

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

Niemcy

Synology GmbH
Grafenberger Allee 295 40237 Düsseldorf
Deutschland
Tel.: +49 211 9666 9666

Japonia

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