



Jednostka rozszerzająca RX1217/RX1217RP

Jednostka rozszerzająca Synology RX1217/RX1217RP stanowi łatwe w obsłudze rozwiązanie do rozszerzania pojemności woluminów i tworzenia kopii zapasowych przeznaczone dla wybranych modeli serwerów Synology 2U RackStation NAS¹. Dzięki dodatkowym 12 kieszeniom jednostka RX1217/RX1217RP umożliwia bezproblemowe rozszerzenie pojemności pamięci podłączonego serwera Synology NAS podczas jego pracy. Jednostka rozszerzająca Synology RX1217/RX1217RP jest objęta 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology.

Najważniejsze cechy

- **Konstrukcja typu „podłącz i używaj” zapewnia bezproblemowe rozszerzenie pojemności pamięci masowej**
- **Rozszerzanie wolumenu sieciowego w trakcie jego działania**
- **Nadmiarowe zasilacze zapewniają ciągłość działania (tylko model RX1217RP)**
- **Zarządzanie przy użyciu systemu operacyjnego Synology DiskStation Manager (DSM)**

Rozszerzanie i kopia zapasowa woluminów

Gdy zabraknie miejsca w pamięci serwera Synology 2U RackStation¹, jednostka Synology RX1217/RX1217RP zapewnia prosty sposób natychmiastowego rozszerzenia pojemności o dodatkowe 12 dysków twardej. Wolumin RAID na serwerze Synology RackStation można rozszerzyć bezpośrednio bez konieczności ponownego formatowania istniejących dysków, co pozwala na ciągłą pracę serwera Synology RackStation podczas rozszerzania pojemności.

Jednostka Synology RX1217/RX1217RP może pełnić funkcję dedykowanego rozwiązania do obsługi lokalnych kopii zapasowych dla serwera Synology RackStation. Jednostka RX1217/RX1217RP pracująca jako osobny wolumen może stanowić doskonałe rozwiązanie do obsługi kopii zapasowych dla lokalnych dysków, gwarantując bezpieczeństwo w razie awarii systemu.

Niezawodna konstrukcja typu „podłącz i używaj”

Serwer Synology 2U RackStation łączy się z jednostką RX1217/RX1217RP za pomocą przewodu o wysokiej przepustowości, co zapewnia maksymalną prędkość przesyłu danych. Umożliwia to korzystanie z dysków podłączonej jednostki RX1217/RX1217RP tak, jakby stanowiły one dyski wewnętrzne serwera Synology RackStation, bez opóźnień podczas odczytu danych. Jednostkę Synology RX1217RP wyposażono w zasilacze nadmiarowe, które umożliwiają automatyczne przełączanie w przypadku awarii jednego z zasilaczy, co zapewnia stałą pracę systemu.

Ochrona środowiska i łatwe zarządzanie

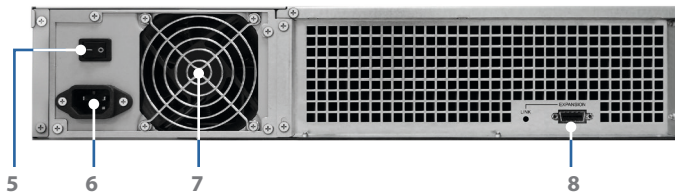
Tryb głębokiego uśpienia można ręcznie konfigurować w taki sposób, aby dyski były automatycznie przełączane w tryb uśpienia po upływie określonego czasu nieaktywności systemu. Pozwala to nie tylko oszczędzać energię, ale sprzyja także wydłużeniu żywotności dysków. Jednostka RX1217/RX1217RP będzie włączana i wyłączana wraz z podłączonym serwerem RackStation. Do inteligentnego i wydajnego działania systemu nie jest konieczna interwencja użytkownika.

Złącza i przyciski

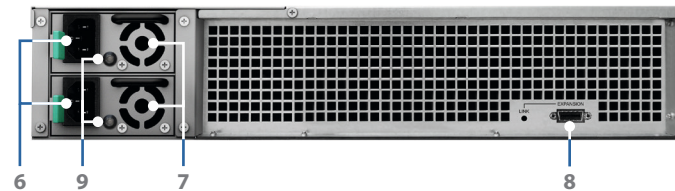
Z przodu



Tył (RX1217)



Tył (RX1217RP)



1	Przycisk i wskaźnik zasilania	2	Przycisk wyłączenia sygnału dźwiękowego	3	Wskaźnik stanu dysku	4	Kieszon dysku
5	Włącznik/ Wyłącznik zasilacza	6	Gniazdo zasilania	7	Wentylator zasilacza	8	Gniazdo rozszerzenia
9	Wskaźnik zasilacza i przycisk wyłączenia sygnału dźwiękowego						

Specyfikacja techniczna

Sprzęt

Zgodny typ dysków	12 x 3,5" lub 2,5" SATA (dyski twarde nie wchodzą w skład zestawu)
Gniazdo rozszerzenia	1 porty InfiniBand
Napęd z możliwością wymiany podczas pracy	Tak
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	RX1217: 88 mm x 430,5 mm x 644 mm RX1217RP: 88 mm x 430,5 mm x 696 mm
Waga	12,7 kg (RX1217) / 13,4 kg (RX1217RP)
Wentylator obudowy	3 (80 mm x 80 mm x 32mm)
Przywracanie zasilania	Synchronizowane z podłączonym serwerem Synology RackStation
Napięcie wejściowe zasilania prądem zmiennym	100–240 V
Częstotliwość zasilania	50–60 Hz, prąd jednofazowy
Temperatura pracy	5°C – 35°C (40°F – 95°F)
Temperatura przechowywania	Od -20°C do 60°C (od -5°F do 140°F)
Wilgotność względna	Od 5 do 95%

Ochrona środowiska i opakowanie

Środowisko	Zgodność z dyrektywą RoHS
Zawartość opakowania	Jednostka główna RX1217/RX1217RP, Instrukcja szybkiej instalacji, pakiet akcesoriów, przewód zasilający x 1 (RX1217), kabel zasilania x 2 (RX1217RP), przewód rozszerzenia
Akcesoria opcjonalne	Synology RKS1317 – Rail Kit Sliding
Certyfikaty	FCC: Class A, CE: Class A, BSMI: Class A
Gwarancja	5 lata ²

*Specyfikacje mogą ulegać zmianom bez powiadamiania. Najnowsze informacje można znaleźć w witrynie www.synology.com.

1. Najnowsze obsługiwane modele serwerów Synology RackStation 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 dąży do pełnego wykorzystania najnowszych technologii, aby zapewniać firmom i użytkownikom indywidualnym niezawodne oraz przystępne cenowo rozwiązania do centralizacji pamięci masowej, łatwego wykonywania kopii zapasowych danych, udostępniania i synchronizowania plików pomiędzy różnymi platformami, a także uzyskiwania dostępu do danych przy użyciu urządzeń mobilnych. Celem firmy Synology jest dostarczanie klientom produktów, które zaspokoją ich przyszłe potrzeby, oraz zapewnienie im najlepszej w danej klasie obsługi.

Copyright© 2019, Synology Inc. Wszystkie 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. Wydrukowano na Tajwanie.

RX1217/RX1217RP-2019-PLK-REV004

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 125 40237 Düsseldorf
Deutschland
Tel.: +49 211 9666 9666

Japonia

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