

Synology®

Jednostka rozszerzająca

DX1215II

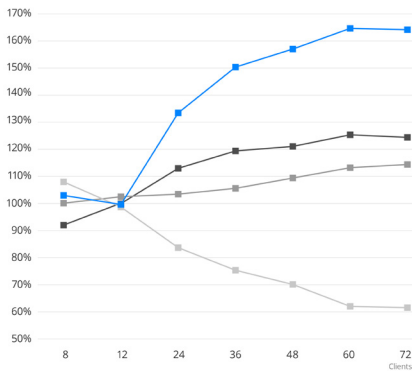


Błyskawiczne rozszerzanie pamięci masowej dla Synology DiskStation

Jednostki rozszerzające Synology DX1215II zostały zaprojektowane w celu zapewnienia bezproblemowej rozbudowy pamięci masowej dla stacji Synology DiskStation. Niewielka obudowa wielkości komputera stacjonarnego z 12 wnękami zapewnia maksymalną skalowalność pamięci masowej przy minimalnym zajmowaniu miejsca. Podłącz urządzenie i zacznij korzystać z nowej pamięci masowej dzięki łatwemu procesowi instalacji. Urządzenie jest objęte 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology.²

Najważniejsze cechy

- **Bezproblemowe rozszerzanie pamięci masowej**
W prosty sposób dodaj 12 dodatkowych kieszeni na dyski do urządzenia Synology DiskStation¹
- **Najlepsze dopasowanie do dysków Synology HDD klasy korporacyjnej**
Używanie w połączeniu z dyskami twardeymi Synology HAT5300 SATA HDD zapewnia wysoką wydajność i zweryfikowaną zgodność
- **Łatwa konfiguracja sprzętu**
konstrukcja „plug-and-play” ułatwia rozbudowę pamięci masowej
- **Rozszerzona obsługa posprzedażowa**
5-letnia ograniczona gwarancja firmy Synology²



Razem szybciej

Dysk Synology HAT5300 zapewnia stabilną i stałą wydajność odczytu sekwencyjnego w środowisku wielu użytkowników RAID w porównaniu z dyskami podobnej klasy używanymi w systemach Synology.



5-letnia ograniczona gwarancja firmy Synology

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

Powiększ serwer DiskStation przy użyciu dysków Synology

Dyski twarde Synology HAT5300 SATA HDD, opracowane w połączeniu z systemami pamięci masowej Synology, zapewniają sprawdzoną współpracę i wysoką niezawodność dzięki rygorystycznym testom. Połącz dyski HAT5300 z jednostkami Synology DiskStation i DX1215II, aby uzyskać wysoce niezawodną i zintegrowaną konfigurację pamięci masowej, a także otrzymywać długoterminowe aktualizacje i wsparcie techniczne firmy Synology.

Kompaktowa pamięć masowa dla prostej rozbudowy

Dzięki jednostce rozszerzającej DX1215II można łatwo rozbudować stację Synology DiskStation¹ o **12 dodatkowych wnęk na dyski 3,5 cala**. Konstrukcja typu „plug-and-play” umożliwia dodawanie dysków do hosta DiskStation bez konieczności dodatkowej konfiguracji i przestoju w pracy.

Objęty 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology

Stacja Synology DX1215II została zaprojektowana z myślą o zapewnieniu trwałego bezpieczeństwa danych. Jest ona objęta 5-letnią ograniczoną gwarancją firmy Synology², która zapewnia usługi wymiany sprzętu i pomocy technicznej, aby zmaksymalizować zwrot z inwestycji.

Przegląd sprzętu

Z przodu



Widok z tyłu



1	Wskaźnik stanu	2	Wskaźnik alertów	3	Przycisk zasilania	4	Wskaźnik Link
5	Wskaźnik stanu dysku	6	Kieszenie dysków	7	Zamki kieszeni dysku	8	Wentylatory
9	Gniazdo zasilania	10	Gniazdo rozszerzenia	11	Przełączanie domyślne/ręczne		

Specyfikacja techniczna

Sprzęt

Zgodne typy dysków	12 dysków 3,5" lub 2,5" SATA HDD/SSD (dyski twarde nie wchodzą w skład zestawu)
Wymiana dysków podczas pracy	Tak
Port zewnętrzny	1 port rozszerzeń (Infiniband)
Wymiary (wys. × szer. × gł.)	270 × 300 × 340 mm
Waga	9,02 kg
Wentylatory obudowy	2 wentylatory (120 × 120 × 25 mm)
Napięcie wejściowe zasilania prądem zmiennym	100 – 240 V (prąd zmienny)
Częstotliwość zasilania	50 / 60 Hz, jednofazowo
Temperatura pracy	Od 5°C do 35°C (od 40°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">• 1 jednostka główna DX1215II• 1 przewodnik szybkiej instalacji• 1 pakiet akcesoriów• 1 kabel zasilający• 1 przewód rozszerzenia
Akcesoria opcjonalne	<ul style="list-style-type: none">• Dysk twarde (HDD) SATA 3,5": HAT5300• Dysk twarde SATA SSD 2,5": SAT5200
Gwarancja	5 lata

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

1. Do zainstalowania w urządzeniu hosta wymaga systemu DSM w wersji 6.2.4-25556 lub nowszej.
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.

Copyright © 2021, 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.

DX1215II-2021-PLK-REV001