

## Synology RS1221+

Cena brutto	<b>7 140 zł</b>
Cena netto	<b>5 805 zł</b>
Cena poprzednia	<b>8 568 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>RS1221+</b>
Kod EAN	<b>4711174723683</b>
Producent	<b>Synology</b>

### Opis produktu

Synology RS1221+

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość procesora: **2200 MHz**
- Format szerokości dysku twardego: **2.5 cala3.5 cala**
- Grupa produktowa: **NAS - serwery plików Synology**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głośność pracy: **36.8 dB**
- Ilość pamięci RAM: **4 GB**
- Inne cechy: **temperatura pracy: 5°C do 35°C**
- Interfejs LAN: **4 x 1 Gigabit Ethernet**
- Interfejs dysku twardego: **Serial ATA**
- Maks. ilość dysków twardech: **8**
- Maks. pojemność dysków twardech: **108000 GB**
- Maks. rozmiar pamięci: **32 GB**
- Obsługiwany typ RAID: **BasicJBODRAID 0RAID 1RAID 10RAID 5RAID 6Synology Hybrid RAID**
- Obudowa: **RACK**
- Procesor: **AMD Ryzen V1500B**
- Producent: **Synology**
- Typ pamięci: **DDR4 DIMM**
- Waga: **6.9 kg**
- Wymiary: **88 x 482 x 306.6 mm**
- Zasilanie: **zasilacz wbudowany**
- Zastosowanie: **kopie zapasowemedia serwerserwer baz danychserwer plikówserwer VPNstacja monitoringustacja pobierająca dane**
- Złącza zewnętrzne: **1 x eSATA2 x USB 3.2 Gen 14 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **Synology Synology GmbH Grafenberger Allee 295 40237 Düsseldorf Niemcy**  
**DE Email: pl\_sales@synology.com**

Optymalizuj organizację i bezpieczeństwo cyfrowych zasobów w Twojej firmie lub w środowisku wymagającego użytkownika. Serwer Synology RS1221+ stanowi kompaktowe i niezawodne rozwiązanie pamięci masowej, które wspiera ciągłość działania i oferuje zaawansowane funkcje nadmiarowości. Pozwala to na sprawne zarządzanie wysokimi obciążeniami, zapewniając szybki dostęp do informacji, kompleksową ochronę oraz elastyczność w adaptacji do zmieniających się wymogów. Jego konstrukcja doskonale pasuje do miejsc z ograniczoną przestrzenią.

#### Szybkość działania dla kluczowych zadań

Doświadcz płynności i wysokiej responsywności systemu, nawet przy wielu wymagających procesach. Synology RS1221+ wyposażono w czterordzeniowy procesor V1500B o taktowaniu 2,2 GHz, co dostarcza istotną moc obliczeniową. Dzięki temu urządzenie osiąga do 100 000 operacji IOPS losowego odczytu 4K oraz przepustowość sekwencyjnego odczytu na poziomie 2 315 MB/s, co pozwala sprostać dużym

---

obciążeniom i uzyskiwać błyskawiczny dostęp do niezbędnych danych.

#### **Skalowalna przestrzeń i ochrona zasobów**

Stwórz elastyczne i bezpieczne repozytorium dla wszystkich Twoich danych. Serwer Synology RS1221+ dysponuje ośmioma zatokami na dyski Serial ATA (2.5 cala lub 3.5 cala), co umożliwia zbudowanie przestrzeni o łącznej pojemności do 108 TB. Standardowe 4 GB pamięci ECC, z możliwością rozszerzenia do 32 GB, aktywnie koryguje błędy, zabezpieczając system przed przestojami. Urządzenie obsługuje liczne konfiguracje RAID, w tym Basic, JBOD, 1, 5, 6, 10 oraz Synology Hybrid RAID, co pozwala na optymalne połączenie szybkości z odpornością na potencjalne awarie.

#### **Kompaktowe wymiary dla oszczędności miejsca**

Zoptymalizuj wykorzystanie przestrzeni w serwerowni dzięki przemyślanej konstrukcji tego modelu. Synology RS1221+ mierzy zaledwie 30,66 cm głębokości (co stanowi około połowę długości typowej jednostki 2U) i zostało zaprojektowane z myślą o instalacjach w ograniczonych miejscach. Łatwo zmieści się w 2-słupkowym stelażu lub płytkich obudowach do montażu, ułatwiając instalację i zarządzanie całą infrastrukturą.

#### **Rozbudowane opcje tworzenia kopii zapasowych z Hyper Backup**

Zadbaj o bezpieczeństwo Twoich informacji, korzystając z wszechstronnego rozwiązania do tworzenia kopii zapasowych i odzyskiwania danych. Funkcja Hyper Backup, dostępna w Synology RS1221+, umożliwia tworzenie kopii lokalnie, na innym urządzeniu Synology, serwerach rsync lub w lokalizacjach w chmurze, takich jak Google Drive, Dropbox, miejsca zgodne z S3 oraz Synology C2 Storage. Deduplikacja, sprawdzanie integralności oraz technologia przyrostowego transferu znacząco redukują wykorzystanie przepustowości i pamięci masowej, oferując dodatkową warstwę ochrony.

#### **Wielofunkcyjność i szerokie możliwości łączności**

Przekształć Synology RS1221+ w uniwersalne centrum operacyjne, odpowiadające na liczne potrzeby Twojej organizacji. Urządzenie może pełnić rolę magazynu plików, serwera multimediiów, serwera baz danych, serwera, stacji monitoringu czy stacji pobierania danych. Cztery porty 1 Gigabit Ethernet RJ45 zapewniają stabilną i szybką łączność sieciową. Dwa porty USB 3.2 Gen 1 oraz port eSATA rozszerzają z kolei możliwości podłączania zewnętrznych akcesoriów i jednostek rozszerzających, wspierając elastyczność w zarządzaniu zasobami.

Synology RS1221+