

## Synology RS422+



Cena brutto	<b>3 828 zł</b>
Cena netto	<b>3 113 zł</b>
Cena poprzednia	<b>4 594 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>RS422+</b>
Kod EAN	<b>4711174724475</b>
Producent	<b>Synology</b>

### Opis produktu

#### Synology RS422+

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość procesora: **2600 MHz (Boost: 3100 MHz)**
- Format szerokości dysku twardego: **2.5 cala 3.5 cala**
- Grupa produktowa: **NAS - serwery plików Synology**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głośność pracy: **28.5 dB**
- Ilość pamięci RAM: **2 GB**
- Interfejs LAN: **2 x RJ-45 Gigabit**
- Interfejs dysku twardego: **Serial ATA III**
- Maks. ilość dysków twardech: **4**
- Obsługiwany typ RAID: **Basic JBOD RAID 0 RAID 1 RAID 10 RAID 5 RAID 6 Synology Hybrid RAID**
- Obudowa: **RACK**
- Procesor: **AMD Ryzen R1600**
- Producent: **Synology**
- Typ pamięci: **DDR4 DIMM (ECC)**
- Waga: **4.38 kg**
- Wymiary: **44 x 478 x 327.5 mm**
- Zasilanie: **zasilacz wbudowany**
- Zastosowanie: **kopie zapasowe media serwer serwer FTP serwer iTunes serwer plików serwer VPN stacja fotograficzna stacja monitoringowa stacja pobierająca dane**
- Złącza zewnętrzne: **1 x USB 3.2 Gen 12 x RJ-45**
- Nazwa producenta / importera: **Synology Synology GmbH Grafenberger Allee 295 40237 Düsseldorf Niemcy**  
**DE Email: pl\_sales@synology.com**

Synology RackStation RS422+ to kompaktowe, ale wszechstronne urządzenie, które staje się centrum zarządzania cyfrowymi zasobami. Zaprojektowany, aby ułatwić codzienne operacje w małych firmach i domowych pracowniach, usprawnia obsługę, udostępnianie, synchronizację danych oraz ich archiwizację. To rozwiązanie podnosi efektywność i wzmacnia bezpieczeństwo Twoich kluczowych informacji.

#### Kompaktowa konstrukcja dla elastycznej instalacji

Zoptymalizuj przestrzeń dzięki niewielkiej obudowie Synology RackStation RS422+ o wysokości 1U. Urządzenie pasuje do 2-kolumnowych lub ściennych stojaków montażowych, co umożliwia jego umieszczenie nawet w ciasnych miejscach. Nie ma potrzeby inwestowania w drogie zestawy szyn, co upraszcza i obniża koszty instalacji. Głębokość wynosząca zaledwie 327,5 mm z uchwytnymi sprawia, że serwer oferuje wyjątkową swobodę w rozmieszczeniu.

#### Potencjał, który odpowie na Twoje potrzeby

Osiągnij płynność i szybkość w codziennych zadaniach dzięki Synology RS422+. Procesor R1600, taktowany do 3100 MHz w trybie Boost, przyczynia się do szybkiej reakcji systemu, nawet przy większym obciążeniu. Urządzenie umożliwia sekwencyjny odczyt i zapis danych z

---

prędkością ponad 601/516 MB/s, co znacznie skraca czas przesyłania dużych plików. Dodatkowo, 2 GB pamięci RAM z korekcją błędów (ECC) minimalizuje ryzyko uszkodzenia danych, zwiększając ich integralność.

#### **Dopasowana pamięć masowa i bezpieczeństwo danych**

Skonfiguruj przestrzeń dyskową zgodnie z Twoimi wymaganiami, wykorzystując cztery kieszenie na dyski Serial ATA III w formatach 2.5 cala lub 3.5 cala. Synology RS422+ obsługuje różnorodne konfiguracje RAID, w tym Basic, JBOD, , 1, 5, 6, 10 oraz Synology Hybrid RAID. To połączenie oferuje optymalną wydajność i odporność na awarie, co chroni Twoje cenne pliki i utrzymuje je zawsze dostępnymi.

#### **Wszechstronna łączność sieciowa i porty zewnętrzne**

Ciesz się szybkimi i stabilnymi połączeniami wspierającymi Twoje operacje. Serwer Synology RackStation RS422+ wyposażono w dwa porty Gigabit Ethernet RJ-45, które umożliwiają przełączanie awaryjne i równoważenie obciążenia, co sprzyja ciągłości działania i efektywnej przepustowości. Opcja rozbudowy do łączności 10GbE przygotowuje urządzenie na przyszłe wymagania dotyczące transferu danych. Port USB 3.2 Gen 1 ułatwia szybkie podłączanie zewnętrznych nośników i akcesoriów.

#### **Rozbudowane możliwości zastosowań**

Przekształć Synology RackStation RS422+ w główne centrum dla wielu usług cyfrowych. Urządzenie pełni funkcję serwera plików, serwera kopii zapasowych, serwera multimediów do strumieniowania treści, serwera FTP, iTunes, a także serwera , oferując bezpieczny dostęp do sieci. Może również służyć jako stacja fotograficzna, centrum monitoringu oraz stacja pobierająca dane, integrując wiele funkcji w jednym, łatwym w obsłudze systemie.

Synology RS422+