

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/serwer-ds1825-8x0hdd-2-2ghz-8gb-2x2-5gbe-pci-e-3y-p-372934.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Serwer DS1825+ 8x0HDD 2,2Ghz 8GB 2x2,5GbE PCI-E 3Y

Cena brutto	6 258,99 zł
Cena netto	5 088,61 zł
Numer katalogowy	NBSYNNT08000062
Kod producenta	DS1825+
Kod EAN	4711174726028
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	36 mc.
Liczba wszystkich gniazd pamięci	2
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	1
Liczba wolnych gniazd pamięci	1
Gniazda rozszerzeń	1 x PCIe 3.0 x 8
Maks. wielkość pamięci	32
Interfejs sieciowy	2 x 10/100/1000/2500 Mbit/s
Wbudowana pamięć RAM	8
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Rodzaj pamięci	SODIMM DDR4
Pozostałe parametry dysku	Maksymalna liczba zatok na dyski z opcjonalną jednostką rozszerzającą (2 x DX525): 18
Typ dysku	HDD
RAID	Tak
Obudowa serw.	Desktop
Wentylator	12 cm
Liczba wentylatorów	2
Obsługa hot-swap dysków	Tak
Maks. liczba dysków	8
Gniazda we/wy	2 x USB (Type C)
Interfejs dysku	NVMe (nie zaznaczyć)
Format szerokości dysku	3,5" (LFF)
Procesor	AMD Ryzen V1500B
Protokoły sieciowe	SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, sesje Kerberos NFS, iSCSI, HTTP, HTTPs, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV

Zasilanie	Napięcie zasilania AC: 100V do 240V AC Częstotliwość zasilania: 50/60 Hz, jedna faza
Waga	6
Akcesoria w zestawie	Jednostka główna Zestaw akcesoriów Przewód zasilający AC 2 x Kabel LAN RJ-45
Wymiary	166 x 343 x 243 mm

Opis produktu

DiskStation DS1825+

Elastyczna platforma zarządzania danymi o dużej pojemności

DS1825 to wszechstronne rozwiązanie pamięci masowej z 8 zatokami, zaprojektowane do przechowywania i ochrony danych krytycznych dla działalności. Elastyczne wsparcie dla szybszych prędkości sieciowych i rozbudowy pojemności sprawia, że DS1825 jest idealny dla firm potrzebujących skalowalnego i dostosowywalnego rozwiązania pamięci masowej dla rosnących potrzeb związanych z danymi. Napędzany przez Synology DiskStation Manager (DSM), to urządzenie jest elastycznym, kompleksowym rozwiązaniem do udostępniania danych, synchronizacji, tworzenia kopii zapasowych i nadzoru.

Niezawodna wydajność

Do 2,239/1,573 MB/s sekwencyjnej przepustowości odczytu/zapisu wspiera aplikacje w całym biurze

Szybka i elastyczna sieć

Wbudowane porty 2.5GbE, obsługuje karty adapterów 10GbE SFP/RJ-45 i 25GbE SFP28

Prosta rozbudowa

Skaluj na żądanie z dwoma jednostkami rozszerzającymi DX525 do 18 zatok na dyski i 360 TB surowej pamięci

Kompleksowe kopie zapasowe

Chroń swoją infrastrukturę IT za pomocą bezlicencyjnych rozwiązań do tworzenia kopii zapasowych, replikacji i odzyskiwania

Długoterminowe wsparcie

Wsparte 3-letnią ograniczoną gwarancją sprzętową Synology, z możliwością przedłużenia do 5 lat na wybranych rynkach

Wszechstronne rozwiązanie pamięci masowej dla rozwijających się firm

DS1825 to wszechstronne rozwiązanie pamięci masowej, które bezproblemowo integruje się z istniejącą infrastrukturą. Oferuje skalowalną pojemność, elastyczną łączność sieciową i solidną ochronę danych, co czyni go idealnym dla firm i kreatywnych profesjonalistów z wymaganiami dotyczącymi pamięci masowej.

- Do 2,239/1,573 MB/s sekwencyjnych prędkości odczytu/zapisu dla wymagających obciążeń
- Obsługuje 8 2.5" SATA SSD i 3.5" SATA HDD. Dyski twarde i SSD Synology są zaprojektowane do bezproblemowej integracji z systemami Synology, zapewniając wyjątkową niezawodność
- Rozszerzalny do 18 dysków do 360 TB surowej pamięci z dwoma jednostkami rozszerzającymi Synology DX525
- Dwa wbudowane porty 2.5GbE oferują szybką sieć, z agregacją łączy Link Aggregation wspierającą przełączanie awaryjne i równoważenie obciążenia
- Zawiera gniazdo PCIe 3.0 dla opcjonalnych kart adapterów 10GbE RJ-45 lub 10/25GbE SFP/SFP28 do rozszerzenia możliwości sieciowych
- Dwa wbudowane gniazda M.2 zapewniają możliwość pamięci podręcznej SSD bez zajmowania zatok dysków

Łatwość użytkowania i funkcje bezpieczeństwa

Zestaw funkcji wygody i bezpieczeństwa, w połączeniu z intuicyjnym interfejsem użytkownika DSM, zapewnia bezproblemowe doświadczenie dla użytkowników na każdym poziomie zaawansowania.

- Łatwo uzyskaj dostęp do systemu z dowolnej przeglądarki internetowej przez QuickConnect
- Adaptacyjne uwierzytelnianie wieloelementowe (AMFA) uruchamia się przy podejrzanym logowaniu zewnętrznym, zapewniając dodatkową warstwę bezpieczeństwa
- Zwiększ efektywność zarządzania dzięki dostosowywanym rolom delegacji, pozwalając administratorom szybko przypisywać role użytkownikom niebędącym administratorami, jednocześnie ograniczając dostęp do krytycznych ustawień systemowych
- Active Insight, rozwiązanie Synology do monitorowania floty w chmurze, wykorzystuje uczenie maszynowe do wykrywania złośliwego oprogramowania i innych złośliwych działań oraz automatycznie tworzy niezmiennicze migawki w celu ochrony danych

Wbudowane rozwiązania ochrony danych i czasu pracy

Rozwiązania bez licencji pomagają chronić dane i konfiguracje w systemie Synology, zapewniają maksymalny czas pracy systemu oraz umożliwiają tworzenie kopii zapasowych i przywracanie wszystkich urządzeń, maszyn wirtualnych i aplikacji w chmurze.

- Synology High Availability zapewnia szybkie przełączanie awaryjne między dwoma identycznymi jednostkami Synology, aby utrzymać dostępność usług bez przerw
- Snapshot Replication zapewnia planowalną, niemal natychmiastową ochronę danych z kontrolą wersji, zapewniając, że wszystkie foldery współdzielone i LUN-y w systemie Synology pozostają bezpieczne i dostępne
- Hyper Backup tworzy kopie zapasowe danych systemu Synology do wielu miejsc docelowych bezpiecznie i efektywnie, z kontrolą integralności oraz potężnymi opcjami deduplikacji, kompresji i wersjonowania
- Synology Active Backup Suite pozwala na konsolidację ochrony klientów i serwerów Windows, punktów końcowych Linux, systemów Synology, maszyn wirtualnych VMware i Hyper-V oraz aplikacji SaaS, maksymalizując efektywność pamięci masowej dzięki technologii deduplikacji danych
- C2 Storage for Hyper Backup oferuje dedykowane, bezpieczne publiczne miejsce docelowe w chmurze dla danych kopii zapasowych Synology NAS

Centrum współpracy, komunikacji i organizacji

Synology oferuje rozwiązanie chmurowe dla pracowników lokalnych i zdalnych, a także użytkowników domowych, umożliwiające jednoczesną edycję dokumentów, udostępnianie plików, zarządzanie e-mailami, wysyłanie wiadomości błyskawicznych, zarządzanie zdjęciami i wiele więcej.

- Synology Drive służy jako centralne centrum do przechowywania i organizowania plików, oferując szczegółowe uprawnienia do udostępniania plików i dostosowywane funkcje bezpieczeństwa w celu zapewnienia bezpieczeństwa plików
- Synology Photos oferuje kompleksowe rozwiązanie do przechowywania, organizowania i udostępniania zdjęć i filmów, z potężnymi funkcjami odpowiednimi zarówno do użytku osobistego, jak i profesjonalnego
- Synology Office umożliwi użytkownikom współpracę nad dokumentami, arkuszami kalkulacyjnymi i slajdami prezentacji w czasie rzeczywistym, wspieraną przez wygodne opcje, takie jak wersjonowanie plików dla łatwego przywracania i ochrona hasłem
- Synology Chat łączy zespoły dzięki czatom jeden na jeden, czatom grupowym i szyfrowanym prywatnym kanałom na wielu platformach
- Synology MailPlus zapewnia bezpieczny, niezawodny i prywatny serwer e-mail
- Synology Calendar pomaga zespołom śledzić priorytety dzięki wygodnemu udostępnianiu kalendarza i planowaniu
- Synology Hybrid Share wzmacnia współpracę wielostanowiskową dzięki globalnemu hybrydowemu systemowi plików w chmurze, który łączy skalowalność chmury z szybkim lokalnym dostępem zapewnianym przez systemy Synology

Niezawodna wirtualizacja i konteneryzacja

Wykorzystaj system Synology jako przechowywanie maszyn wirtualnych lub jako alternatywny host kontenerów lub VM. Dzięki certyfikacji dla VMware vSphere, Microsoft Hyper-V, Citrix XenServer i środowisk OpenStack, systemy Synology bezproblemowo integrują się z powszechnymi platformami wirtualizacji i chmury.

- Synology Storage Console dla platform VMware lub Windows pozwala zarządzać komponentami pamięci maszyn wirtualnych bezpośrednio z hypervisora. Integracja VMware VAAI i Windows ODX pomaga odciążać operacje pamięci masowej i przyspieszyć transfery danych
- Hostuj lekkie kontenery i maszyny wirtualne z Container Manager i Synology Virtual Machine Manager, natywnym hypervisorem obsługującym Windows, Linux i wirtualne wersje DSM

Prywatny monitoring wideo

Synology Surveillance Station przekształca dowolny system Synology w potężny rejestrator wideo w sieci (NVR).

- Ponad 8 700 obsługiwanych modeli kamer
- Obsługa ONVIF dla szerszego wyboru kamer
- Prywatne, bezabonamentowe przechowywanie nagrań
- Dostęp przez przeglądarki internetowe, klientów desktopowych i aplikacje mobilne
- Reguły oparte na zdarzeniach do wyzwalania określonych działań
- Opcje powiadomień e-mail, SMS i push
- Jednoczesne nagrywanie do chmury z C2 Backup for Surveillance dla dodatkowej warstwy ochrony danych i wygodniejszego udostępniania