

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	7 226,99 zł
Cena netto	5 875,60 zł
Numer katalogowy	NBSYNNT08000062
Kod producenta	DS1825+
Kod EAN	4711174726028
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
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 zaznaczać)
Format szerokości dysku	3,5" (LFF)
Procesor	AMD Ryzen V1500B

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