

Datasheet



DiskStation

DS1825+

Synology

DiskStation

DS1825+



Rugalmas, nagy kapacitású adatkezelési platform

A DS1825+ egy sokoldalú, 8 lemezhelyes tárolási megoldás, amelyet a létfontosságú adatok tárolására és védelmére fejlesztettek ki. A DS1825+ a gyorsabb hálózati sebességek és a tárhelybővítés rugalmas támogatása miatt ideális az olyan vállalkozások számára, amelyeknek a növekvő adatigényeikhez bővíthető és testre szabható tárolási megoldásra van szükségük. A Synology DiskStation Manager (DSM) rendszerével ez az eszköz egy rugalmas, minden szükséges funkciót tartalmazó megoldást kínál az adatok megosztásához, szinkronizálásához, biztonsági mentéséhez és felügyeletéhez.

- **Megbízható teljesítmény**
Az akár 2239/1573 MB/s szekvenciális olvasási/írási sebesség¹ az irodai alkalmazások széles körét támogatja
- **Gyors és rugalmas hálózatkezelés**
Beépített 2,5 GbE portok, valamint 10 GbE SFP+/RJ-45 és 25 GbE SFP28 hálózati adapterek támogatása²
- **Egyszerű bővíthetőség**
Igény szerint két DX525 bővítőegységgel³ akár 18 lemezhelyre és 360 TB tárhelyre bővíthető⁴
- **Átfogó biztonsági mentés**
Gondoskodjon informatikai infrastruktúrájának védelméről a biztonsági mentés, replikálás és helyreállítás céljára szolgáló, licencet nem igénylő megoldásokkal
- **Hosszútávú támogatás**
A termékhez a Synology 3 éves korlátozott garanciája jár, amely egyes piacokon 5 évre meghosszabbítható^{5,6}

Sokoldalú tárolási megoldás növekvő vállalkozások számára

A DS1825+ egy sokoldalú tárolási megoldás, amely zökkenőmentesen integrálható meglévő infrastruktúrájába. Bővíthető, valamint rugalmas hálózati csatlakoztathatóságot és hatékony adatvédelmet kínál, így ideális a nagy tárolási igényű vállalkozások és kreatív szakemberek számára.

- Akár **2239/1573 MB/s szekvenciális olvasási/írási sebesség¹** nagy igénybevételt jelentő munkaterhelésekhez
- Támogatja **8 db 2,5 hüvelykes SATA SSD és 3,5 hüvelykes SATA HDD használatát⁷**. A Synology merevlemezek és SSD-k a Synology rendszerekkel való problémamentes integrációra készültek, így kivételes megbízhatóságot nyújtanak
- **18 lemez helyig és akár 360 TB tárhelyig is bővíthető két Synology DX525 bővítőegységgel³**
- **A két beépített 2,5 GbE port** gyors hálózatkezelést biztosít, a feladatátvételt és a terheléelosztást pedig a link-aggregáció (Link Aggregation) funkció támogatja
- Egy **PCIe 3.0 foglalattal** is rendelkezik egy **10 GbE RJ-45 vagy 10/25 GbE SFP+/SFP28 adapterkártya befogadásához** a hálózati funkciók bővítése céljából²
- A két beépített M.2-foglalat a lemez helyek elfoglalása nélkül teszi lehetővé az **SSD-gyorsítótárazást⁸**

A használatot megkönnyítő és biztonsági funkciók

A DSM intuitív felhasználói felülete és a számos kényelmi és biztonsági funkció zökkenőmentes felhasználói élményt nyújt a hozzáértő és laikus felhasználóknak egyaránt.

- Könnyű **hozzáférés a rendszerhez bármely webböngészőből** a QuickConnect segítségével
- Az adaptív többszörös hitelesítés (AMFA) gyanús külső bejelentkezések esetén aktiválódik, így **további védelmi szintet biztosít**
- A kezelés hatékonyságának javítása érdekében **testreszabható delegálási szerepköröket** kínál, így lehetővé teszi a rendszergazdák számára, hogy sürgős esetekben gyorsan kiossák a szükséges szerepköröket nem rendszergazdai felhasználóknak, miközben továbbra is korlátozzák a kritikus rendszerbeállításokhoz való hozzáférést
- Az **Active Insight** a Synology felhőalapú flotta felügyeleti megoldása, amely a gépi tanulást használja ki a rosszindulatú programok és egyéb rosszindulatú tevékenységek észlelésére, és automatikusan megváltoztathatatlan pillanatfelvételeket készít az adatok védelme érdekében⁹

Beépített adat- és üzemi-dő-védelmi megoldások

A licencet nem igénylő megoldások segítenek megvédeni a Synology rendszeren lévő adatokat és konfigurációkat, biztosítják a rendszer maximális üzemi-dőjét, valamint biztonsági másolatot készítenek és visszaállítják az összes eszközt, virtuális gépet és felhőalkalmazását.

- A **Synology High Availability** gyors feladatátvételt biztosít két azonos Synology egység között a szolgáltatások zavartalan működőképességének fenntartásához
- A **Snapshot Replication** ütemezhető, szinte azonnali adatvédelmet biztosít verziókezeléssel, amely garantálja, hogy a Synology rendszeren lévő összes megosztott mappa és LUN biztonságban lesz és elérhető marad
- A **Hyper Backup** révén az integritás-ellenőrzésekkel és a nagy teljesítményű deduplikációval, valamint a tömörítési és verziókezelési opciókkal több célhelyre is biztonságosan és hatékonyan készíthet biztonsági mentést a Synology rendszerben tárolt adatokról
- A **Synology Active Backup Suite** segítségével egyetlen helyről biztosíthatja a Windows-kliensek és -szerverek, a Linux-végpontok, a Synology rendszerek, VMware® és Hyper-V® virtuális gépek, valamint SaaS-alkalmazások védelmét, így maximalizálva a tárolási hatékonyságot az adatdeduplikációs technológiával
- A **C2 Storage for Hyper Backup** speciálisan kialakított, biztonságos nyilvános felhőbeli célhelyet kínál a Synology NAS biztonsági mentési adatai számára¹⁰

Együttműködési, kommunikációs és szervezési központ

A Synology magánfelhőben futó megoldást kínál a helyszínen és a távolról dolgozóknak, valamint az otthoni felhasználóknak a dokumentumok egyidejű szerkesztésére, a fájlok megosztására, az e-mailek kezelésére, az azonnali üzenetváltásra, a fényképek kezelésére és számos más feladatra.

- A **Synology Drive** egy központi hely, ahol a fájljait könnyen elérhető módon, felcímkézve és rendszerezve tárolhatja, és amely részletesen beállítható fájlmegosztási engedélyeket, valamint testreszabható biztonsági funkciókat kínál a fájlok biztonsága érdekében
- A **Synology Photos** átfogó megoldást kínál a fényképek és videók tárolására, rendszerezésére és megosztására, olyan hatékony funkciókkal, amelyek személyes használatra és a munkához egyaránt ideálissá teszik
- A **Synology Office** lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy valós időben együtt dolgozzanak a dokumentumokon, a táblázatokon és a bemutatók diáin olyan kényelmes funkciók használatával, mint például az egyszerű helyreállítást lehetővé tevő fájlverzió-kezelés és a jelszavas védelem
- A **Synology Chat** összefogja a csapatot: több platformon is használható, titkosított privát csatornát biztosít a kétszemélyes és a csoportos beszélgetésekhez

- A [Synology MailPlus](#)¹¹ biztonságos, megbízható és privát levelezési szerveret biztosít
- A [Synology Calendar](#) kényelmes megosztási és ütemezési funkcióval segít a munkacsoportoknak a prioritást élvező események nyomon követésében
- A [Synology Hybrid Share](#) elősegíti a több telephelyen végzett csapatmunka összehangolását egy globális, hibrid, felhőalapú fájlrendszerrel, amely magában egyesíti a felhő méretezhetőségét a Synology rendszerek által biztosított gyors helyi hozzáféréssel¹⁰

Megbízható virtualizáció és konténerizáció

Használja ki Synology rendszerét a [virtuális gépek tárhelyeként](#), illetve alternatív tárolóként vagy virtuális gépek állomásaként. A VMware[®] vSphere™, Microsoft[®] Hyper-V[®], Citrix[®] XenServer™ és OpenStack környezetekhez biztosított tanúsításnak köszönhetően a Synology rendszerek zökkenőmentesen integrálhatók a legnépszerűbb virtualizációs- és felhőplatformokkal.

- A [Synology Storage Console](#) VMware vagy Windows számára készült változata segítségével a platformokon közvetlenül a hipervizorról kezelheti a virtuális gép tárolási komponenseit. A VMware VAAI-integráció és a Windows ODX funkció segít a tárolási műveletek tehermentesítésében és az adattovábbítások felgyorsításában
- Kis léptékű konténereket és virtuális gépeket hoztolhat a [Container Manager](#) és a [Synology Virtual Machine Manager](#) segítségével – ez utóbbi egy Windows, Linux és virtuális verziójú DSM rendszereket egyaránt támogató natív hipervizor¹²

Privát videomegfigyelés

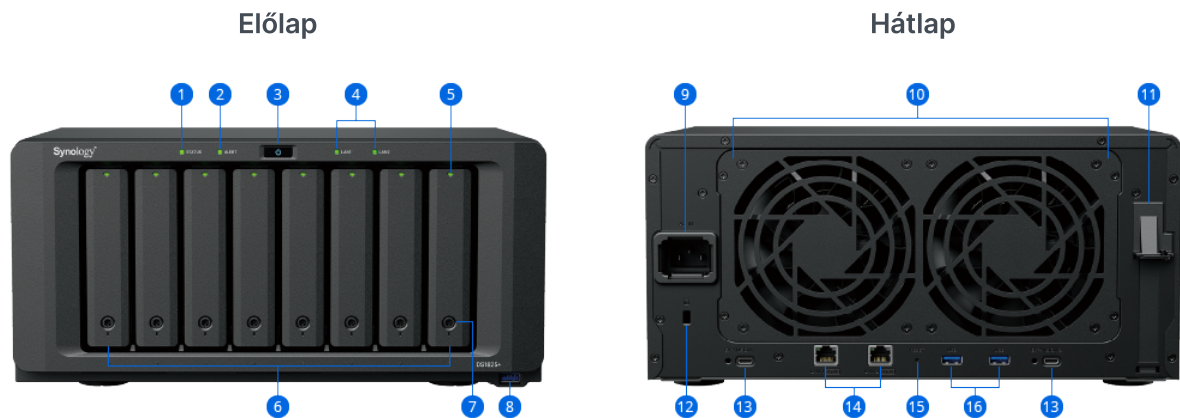
A [Synology Surveillance Station](#) bármely Synology rendszert képes nagy teljesítményű hálózati videorögzítővé (NVR) átalakítani.¹³

- Több mint 8700 támogatott kameratípus
- ONVIF-támogatás a kamerák szélesebb kínálatáért
- Privát, előfizetést nem igénylő tárhely a felvételekhez
- Hozzáférés böngészőkön, asztali klienseken és mobilalkalmazáson keresztül
- Eseményalapú szabályok adott műveletek indításához
- E-mail-, SMS- és push-értesítések
- A [C2 Backup for Surveillance](#) által kínált, a felhőbe való egyidejű rögzítés egy plusz adatvédelmi szintet és kényelmesebb megosztást biztosít¹⁴

Megjegyzések:

1. A Synology belső tesztjein alapuló teljesítményadatok. A tényleges teljesítmény a tesztelési környezettől, a használatától és a konfigurációtól függően eltérhet. További információért tekintse meg [a teljesítménydiagramokat](#).
2. A kompatibilis hálózati kártyák naprakész adatait a [kompatibilitási lista](#) tartalmazza.
3. A [Synology DX525](#) bővítőegység külön vásárolható meg.
4. A nyers kapacitás kiszámításához 20 TB-os meghajtók használatát vettük figyelembe. A hasznos tárolókapacitás a használt meghajtóktól és a RAID-konfigurációtól függően változhat.
5. A Bővített garancia Plus vagy a Bővített garancia szolgáltatással akár 5 éves garancia is elérhető kiegészítő csomagként – mindkét 2 éves bővítettgarancia-szolgáltatás csak adott régiókban érhető el. Ellenőrizze a [Bővített garancia](#) és a [Bővített garancia Plus](#) elérhetőségét.
6. A jótállási idő kezdete a vásárlást igazoló nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkért tekintse meg a <https://www.synology.com/company/legal/warranty> oldalt.
7. Kompatibilis meghajtók használata szükséges. A merevlemezek megvásárlása előtt tájékozódjon a [kompatibilitási lista](#) oldalon. További részleteket ebben a [cikken](#) talál.
8. A Synology Enterprise SATA SSD-k vagy az M.2 NVMe SSD-k lehetővé teszik az SSD-gyorsítótárazást. Az M.2 NVMe SSD-k segítségével tárolókészleteket is létrehozhat. A meghajtók külön vásárolhatók meg.
9. A Synology Active Insight szolgáltatás három ingyenes licenct tartalmaz. További licencek hozzáadásához vásároljon éves [előfizetést](#).
10. Ha a Hyper Backup és a Hybrid Share megoldáshoz C2 Storage tárhelyet kíván használni, éves vagy havi [előfizetést](#) kell vásárolnia. Ingyenes próbaidőszak áll rendelkezésre minden újonnan regisztrált eszközhöz.
11. A Synology MailPlus öt e-mail-fiókot biztosít ingyenesen. További e-mail-fiókok hozzáadásához vásároljon Synology MailPlus licenccsomagokat. [További tudnivalók](#)
12. Egyes speciális funkciókhoz a [Virtual Machine Manager Pro](#) szükséges. A csomaghoz egy Virtual DSM-licenc tartozik. További Virtual DSM-példányok használatához [Virtual DSM-licencket](#) kell vásárolnia.
13. A Surveillance Station szolgáltatás két ingyenes licenct tartalmaz. További kamerák és eszközök csatlakoztatásához további licenck szükségesek. [További tudnivalók](#)
14. A C2 Backup for Surveillance használatához érvényes [éves előfizetés](#) szükséges. Minden további csatornához külön előfizetés szükséges. Ingyenes próbaidőszak áll rendelkezésre.

Hardveráttekintés



Sorszám	Név	Sorszám	Név
1.	Állapotjelző	9.	Tápcsatlakozó
2.	Riasztásjelző	10.	Ventilátorok
3.	Tápkapcsoló gomb és bekapcsolásjelző	11.	PCI Express bővítőfoglat
4.	LAN-visszajelzők	12.	Kensington biztonsági nyílás
5.	Meghajtóállapot-jelző	13.	Bővítőport
6.	Meghajtótálcák	14.	2,5 GbE RJ-45-portok
7.	Meghajtótálca zárja	15.	Visszaállítás gomb
8.	USB 3.2 Gen 1-port	16.	USB 3.2 Gen 1-portok

Műszaki adatok

Hardver

CPU	
CPU modell	AMD Ryzen V1500B
CPU mennyiség	1
CPU mag	4
CPU architektúra	64 bites
CPU frekvencia	2,2 GHz
Hardveres titkosítási motor	Igen

Memória	
Rendszermemória	8 GB DDR4 ECC SODIMM
Előre telepített memóriamodul	8 GB (8 GB x 1)
Memóriefoglalatok száma összesen	2
Maximális memóriakapacitás	32 GB (16 GB x 2)
Megjegyzések	A legjobb kompatibilitás és megbízhatóság érdekében válasszon Synology memóriamodulokat. A Synology nem vállal teljes termékgaranciát vagy műszaki támogatást, ha a memóriabővítéshez nem Synology memóriamodulokat használnak.

Tárolás	
Meghajtóhelyek	8
Maximális meghajtóhelyek bővítőegységgel	18 (DX525 × 2)
M.2 meghajtóhelyek	2 (NVMe)
Meghajtó típusa	<ul style="list-style-type: none"> • 3,5" SATA HDD • 2,5" SATA SSD • M.2 2280 NVMe SSD
Hot Swap meghajtó	Igen
Megjegyzések	<ul style="list-style-type: none"> • A Hot Swap funkció nem támogatott az M.2 SSD foglalatok esetén. • Kötelező a kompatibilis meghajtók használata. Merevlemezek vásárlása előtt tekintse meg a kompatibilitási listát. További részletekért lásd ezt a cikket.

Külső portok	
RJ-45 2,5GbE LAN port	2
USB 3.2 Gen 1 port	3
Bővítőport	2

PCIe	
PCIe bővítés	1 x Gen3 ×8 foglalat (x4 kapcsolat)

Megjelenés	
Méret (magasság × szélesség × mélység)	166 mm × 343 mm × 243 mm
Tömeg	6 kg

Egyéb

Rendszerventilátor	120 mm × 120 mm × 25 mm × 2 db
AC bemeneti feszültség	100 V – 240 V AC
Frekvencia	50/60 Hz, egyfázisú

Hőmérséklet	
Üzemi hőmérséklet	0°C – 40°C (32°F – 104°F)
Tárolási hőmérséklet	-20°C – 60°C (-5°F – 140°F)
Üzemi páratartalom	8% – 80% relatív páratartalom
Tárolási páratartalom	5% – 95% relatív páratartalom
Maximális üzemi magasság	5 000 m

Általános DSM specifikációk

Tárolókezelés	
Maximális egykötetes méret	<ul style="list-style-type: none"> • 200 TB (32 GB memória szükséges) • 108 TB
Maximális belső kötetek száma	32
SSD olvasási/írási gyorsítótár (Gyorsítótár méretének meghatározása)	Igen
Támogatott RAID típusok	Synology Hybrid RAID, Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Megjegyzések	<ul style="list-style-type: none"> • A 108 TB feletti kötetekhez legalább 32 GB memória szükséges. • A tényleges maximális tárolókészlet- és kötetméret a használt meghajtók méretétől, az elérhető meghajtóhelyek számától és a RAID konfigurációtól függ. • Az egyes kötetek használható kapacitása alacsonyabb lesz, mint a maximális kötetméret, és függ a fájlrendszerrel, valamint a tárolt rendszer metaadatok mennyiségétől. • M.2 tárolókészletek létrehozásához Synology által ellenőrzött SSD-k használata szükséges, amelyeket extrém hőmérsékleti körülmények között is alaposan teszteltek. Az SSD-k és NAS egységek hőmérsékleti paraméterei finomhangoltak az optimális hőkezelés érdekében I/O-intenzív környezetben. (Tudjon meg többet)

Fájlrendszer

Belső meghajtók	Btrfs, ext4
Külső meghajtók	Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT

Fájlszolgáltatások

Fájlprotokoll	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, Rsync
Maximális SMB kapcsolatok száma (FSCT-alapú)	60
Windows hozzáférés-vezérlési lista (ACL) integráció	Igen
NFS Kerberos hitelesítés	Igen

Fiók és megosztott mappa

Maximális helyi felhasználói fiókok száma	1 024
Maximális helyi csoportok száma	256
Maximális megosztott mappák száma	256
Maximális megosztott mappa szinkronizálási feladatok száma	8

Virtualizáció

VMware vSphere	ESXi 8.0 U2, ESXi 8.0 U1, ESXi 8.0, ESXi 7.0 U3, ESXi 7.0 U2, ESXi 7.0 U1, ESXi 7.0, ESXi 6.7 U3, ESXi 6.7 U2, ESXi 6.7 U1, ESXi 6.7, ESXi 6.5 U3, ESXi 6.5 U2, ESXi 6.5 U1, ESXi 6.5
Microsoft Hyper-V	Windows Server 2022
Citrix XenServer	XenServer 8, Citrix Hypervisor 8.2 LTSR CU1
OpenStack	Cinder

Biztonság

Tűzfal, titkosított megosztott mappa, SMB titkosítás, FTP SSL/TLS-en keresztül, SFTP, rsync SSH felett, automatikus bejelentkezés-blokkolás, Let's Encrypt támogatás, HTTPS (testreszabható titkosítási csomag)

Általános specifikációk

Támogatott protokollok	SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberizált munkamenetek, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
Támogatott böngészők	Chrome, Firefox, Edge, Safari
Támogatott nyelvek	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svenska, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, ภาษาไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文
Megjegyzések	A támogatott böngészőverziók frissített listájáért tekintse meg a DSM műszaki specifikációt .

Csomagok és alkalmazások

Synology AI Console

Központosított MI-kezelés rugalmas beállításokkal MI-modell integrációhoz, felhasználói hozzáférés-vezérléshez, adatvédelemhez, használati szabályzatokhoz és erőforráselosztáshoz

Harmadik féltől származó MI-modell integráció	v
Maximális de-identifikációs arány	60 szó/másodperc
Megjegyzések	<ul style="list-style-type: none">De-identifikációs teljesítménymérés: Hitelkártyaszám, IBAN, egyéni adóazonosító szám, SSN és nevek szűrése egy 4 355 szavas angol szövegen alkalmazva.A de-identifikáció engedélyezéséhez az eszközön legalább 8 GB memória és a Container Manager telepítése szükséges.

Synology Drive

Fájlok szinkronizálása Windows®, macOS®, Linux®, Android™ és iOS rendszerek között. A beépített, többplatformos portál lehetővé teszi az adatok elérését bármikor és bárholnan

Maximális felhasználószám	100
Maximálisan tárolható fájlok száma	1 000 000 (a Synology Drive által indexelt vagy tárolt fájlokra vonatkozik. Egyéb szabványos protokollokon keresztül fájlhozzáféréshez lásd a Fájlszolgáltatások szekciót fentebb)

File Station

Virtuális meghajtók, távoli mappák, Windows® ACL szerkesztő, archivált fájlok tömörítése/kicsomagolása, sávszélesség-szabályozás adott felhasználók/csoportok számára, megosztási linkek létrehozása és átvitel naplók biztosítása

Hybrid Share

Adatok szinkronizálása több helyszín között a gyors és hatékony többtelephelyes együttműködés érdekében. A Synology C2 Storage által működtetett Hybrid Share havi vagy éves előfizetés megvásárlását igényli

SAN Manager

Maximális iSCSI Target szám	64
Maximális LUN	128
LUN klónozás/pillanatfelvétel, Windows ODX	Igen

Virtual Machine Manager

Ajánlott virtuális gép példányszám	8 (További tudnivalók)
Ajánlott Virtual DSM példányszám (Licenc szükséges)	8 (ebből 1 szabad licenc)

Hyper Backup

Támogatja a helyi, hálózati és más szerverekre vagy nyilvános felhőbe (beleértve a C2 Storage-ot is) történő adatmentést

Snapshot Replication

Megosztott mappánkénti maximális pillanatfelvétel	256
Rendszer-pillanatfelvételek maximális száma	4 096

Synology High Availability

A szolgáltatás leállási idejének csökkentése két azonos NAS magas rendelkezésre állású klaszterbe történő egyesítésével

Synology Chat

Maximális felhasználószám	150
---------------------------	-----

Synology Office

Maximális felhasználószám	100
---------------------------	-----

Synology MailPlus / MailPlus Server

Biztonságos, megbízható és privát levelezési megoldás, amely magas rendelkezésre állást, terheléelosztást, biztonsági és szűrési lehetőségeket kínál

Ingyenes e-mail fiókok	5 (További fiókokhoz licenc vásárlása szükséges)
------------------------	--

Maximális felhasználószám	120
---------------------------	-----

Surveillance Station

Alapértelmezett licencek	2 (További kamerához licenc vásárlása szükséges)
--------------------------	--

Javasolt maximális IP kamerák száma és összesített FPS (H.264)	<ul style="list-style-type: none">• 1080p: 40 csatorna, 1050 FPS• 3M: 40 csatorna, 600 FPS• 5M: 40 csatorna, 440 FPS• 4K: 32 csatorna, 320 FPS
--	---

Javasolt maximális IP kamerák száma és összesített FPS (H.265)	<ul style="list-style-type: none">• 1080p: 40 csatorna, 1200 FPS• 3M: 40 csatorna, 1120 FPS• 5M: 40 csatorna, 600 FPS• 4K: 40 csatorna, 480 FPS
--	--

Central Management System

Egyetlen felületen teszi lehetővé több Synology NAS kezelését és felügyeletét

VPN Server

Maximális kapcsolatok száma	8
-----------------------------	---

Egyéb csomagok

További harmadik féltől származó csomagok érhetők el a Csomagkezelési központban

Környezet és csomagolás

Környezetbiztonság

RoHS megfelelés

Csomag tartalma

- Főegység X 1
- Tartozékcsomag X 1
- AC tápkábel X 1
- RJ-45 LAN kábel X 2

Opcionális tartozékok

- DDR4 ECC SODIMM: [D4ES03-8G/D4ES03-16G](#)
- Bővítőegységek: [DX525](#)
- Enterprise sorozatú 3,5" SATA HDD: [HAT5300 sorozat](#)
- Plus sorozatú 3,5" SATA HDD: [HAT3300 sorozat](#)
- Enterprise sorozatú 2,5" SATA SSD: [SAT5200 sorozat](#)
- Enterprise sorozatú M.2 2280 NVMe SSD: [SNV3400 & SNV5400 sorozat](#)
- 25GbE hálózati kártya: [E25G30-F2](#)
- 10GbE hálózati kártya: [E10G30-F2/E10G30-T2/E10G18-T1](#)

Megjegyzések

Többmodulos memória konfiguráció esetén minden modulnak azonosnak kell lennie, és ugyanazzal a modellszámmal kell rendelkeznie. A javasolt memória konfigurációkért tekintse meg Synology terméke [Termékkézikönyvét](#).

Garancia

3 év hardvergarancia, amely [EW201](#) vagy [Bővített garancia Plus](#) szolgáltatással 5 évre bővíthető

Megjegyzések

- A garanciaidő a vásárlási bizonylaton feltüntetett vásárlás dátumától kezdődik. ([További információ](#))
- [Bővített garancia Plus](#) csak Európában és Észak-Amerikában érhető el. [EW201/EW202](#) csak Ázsiában, Afrikában és Óceániában érhető el. A pontos elérhetőségről kérjük, látogasson el a megfelelő weboldalakra.

SYNOLOGY INC. © 2025, Synology Inc. All rights reserved. Synology, the Synology logo are trademarks or registered trademarks of Synology Inc. Other product and company names mentioned herein may be trademarks of their respective companies. Synology may make changes to specification and product descriptions at anytime, without notice.