

Datasheet



DiskStation

DS725+

Synology

DiskStation

DS725+



Soluzione di Archiviazione Versatile a 2 Alloggiamenti con Capacità Espandibile

Il Synology DS725+ è una soluzione NAS a 2 alloggiamenti capace di adattarsi alle crescenti esigenze di archiviazione.

Supporta opzionalmente fino a sette unità¹ e dispone di due slot M.2 per caching SSD². Alimentato da Synology DiskStation Manager (DSM), offre una soluzione flessibile tutto-in-uno per la condivisione dei dati, la sincronizzazione, il backup e la sorveglianza.

- **Prestazioni Affidabili**
Fino a 276/224 MB/s di throughput sequenziale di lettura/scrittura³ supportano trasferimenti di dati stabili
- **Rete Veloce**
Porta 2.5GbE integrata per una connettività veloce pronta all'uso
- **Archiviazione di Rete Versatile**
Sfrutta la gestione integrata di file e foto, la protezione dei dati e le soluzioni di sorveglianza
- **Espansione della Capacità**
Aggiungi 5 alloggiamenti extra per unità fino a 140 TB⁴ di archiviazione con un'unità di espansione DX525¹
- **Supporto del Prodotto Estendibile**
Supportato dalla garanzia hardware limitata di 3 anni di Synology, estendibile a 5 anni in mercati selezionati^{5,6}

Archiviazione versatile per qualsiasi scopo

Il DS725+ offre gestione dei file intuitiva e completa, organizzazione dei media e opzioni di backup subito disponibili. Le sue prestazioni capaci e le dimensioni compatte lo rendono perfetto per utenti con limitazioni di spazio, inclusi appassionati di IT, professionisti creativi e aziende di tutte le dimensioni. È un dispositivo edge ideale per uffici distaccati o punti vendita per piccole imprese o grandi aziende.

- Fino a **276 MB/s di lettura sequenziale** e **224 MB/s di scrittura sequenziale**³ consente una rapida condivisione, sincronizzazione, streaming e backup dei file per più utenti
- Include **una porta 2.5GbE** e **una porta 1GbE**, fornendo una rete veloce con supporto al failover
- Supporta **2 × 2.5" SATA SSD** e **3.5" SATA HDD**.⁷ I dischi rigidi e gli SSD Synology sono progettati per integrarsi perfettamente con i sistemi Synology, offrendo un'affidabilità eccezionale
- **Espandibile fino a 7 unità** per **fino a 140 TB di archiviazione grezza** con **unità di espansione DX525**¹
- Due slot M.2 integrati forniscono la capacità di **cache SSD**² senza occupare gli alloggiamenti dei dischi

Facilità d'uso e caratteristiche di sicurezza

Una suite di funzionalità di comodità e sicurezza, combinata con l'interfaccia utente intuitiva di DSM, garantisce un'esperienza senza interruzioni per utenti di tutti i livelli di competenza.

- Accedi facilmente **al tuo sistema da qualsiasi browser web** tramite QuickConnect
- L'Autenticazione a più fattori adattiva (AMFA) si attiva in caso di accessi esterni sospetti, **fornendo un ulteriore livello di sicurezza**
- Migliora l'efficienza della gestione con **ruoli di delega personalizzabili**, consentendo agli amministratori di assegnare rapidamente ruoli agli utenti non amministratori limitando l'accesso alle impostazioni critiche del sistema
- **Active Insight**, la soluzione di monitoraggio della flotta basata su cloud di Synology, sfrutta il machine learning per rilevare malware e altre attività dannose e crea automaticamente snapshot immutabili per proteggere i tuoi dati⁸

Soluzioni di protezione dei dati integrate

Soluzioni senza licenza aiutano a proteggere i dati e le configurazioni sul tuo sistema Synology, garantiscono il massimo tempo di attività del sistema e eseguono il backup e il ripristino di tutti i tuoi dispositivi, VM e applicazioni cloud.

- **Synology Active Backup Suite** consolida le attività di backup e offre un rapido ripristino degli endpoint Windows e Linux, delle VM, dei Synology NAS e delle applicazioni SaaS
- **Hyper Backup** esegue il backup dei dati del tuo sistema Synology su più destinazioni in modo sicuro ed efficiente con controlli di integrità e potenti opzioni di deduplicazione, compressione e versioning
- **Snapshot Replication** fornisce protezione dei dati programmabile e quasi istantanea con controllo delle versioni, garantendo che tutte le cartelle condivise e i LUN sul tuo sistema Synology rimangano sicuri e disponibili
- **C2 Storage for Hyper Backup** offre una destinazione cloud pubblica sicura dedicata per i dati di backup di Synology NAS⁹

Un hub di collaborazione, comunicazione e organizzazione

Synology fornisce una soluzione cloud privata per lavoratori in sede e remoti, nonché per utenti domestici, per modificare documenti contemporaneamente, condividere file, gestire email, inviare messaggi istantanei, gestire foto e altro ancora.

- **Synology Drive** funziona come un hub centralizzato per mantenere i tuoi file etichettati e organizzati per un facile accesso, offrendo permessi di condivisione dei file granulari e funzionalità di sicurezza personalizzabili per garantire la sicurezza dei file
- **Synology Photos** fornisce una soluzione completa per archiviare, organizzare e condividere foto e video, con potenti funzionalità adatte sia per uso personale che professionale
- **Synology Office** consente agli utenti di collaborare su documenti, fogli di calcolo e diapositive di presentazione in tempo reale, supportato da opzioni convenienti come il versioning dei file per un facile ripristino e la protezione tramite password
- **Synology Chat** riunisce i team con chat uno-a-uno, chat di gruppo e canali privati crittografati su più piattaforme
- **Synology MailPlus**¹⁰ fornisce un server email sicuro, affidabile e privato
- **Synology Calendar** aiuta i team a tenere traccia delle priorità con la condivisione e la pianificazione del calendario
- **Synology Hybrid Share** migliora il lavoro di squadra multi-sito con un sistema di file cloud ibrido globale che combina la scalabilità del cloud con l'accesso locale rapido fornito dai sistemi Synology⁹

Videosorveglianza privata

Synology Surveillance Station trasforma qualsiasi sistema Synology in un potente registratore video di rete (NVR).¹¹

- Oltre 8.700 modelli di videocamere supportati
- Supporto ONVIF per una selezione più ampia di videocamere
- Archiviazione privata delle registrazioni senza abbonamento

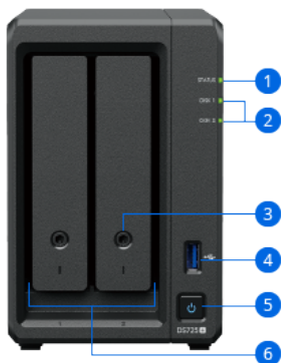
- Accesso tramite browser web, client desktop e app mobili
- Regole basate su eventi per attivare azioni specifiche
- Opzioni di notifica via email, SMS e push
- Registrazione simultanea sul cloud con **C2 Backup for Surveillance** per un ulteriore livello di protezione dei dati e una condivisione più conveniente¹²

Note:

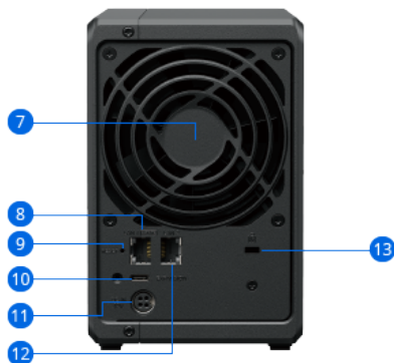
1. DS725+ supporta fino a 7 unità con un [Synology DX525](#) unità di espansione, venduta separatamente.
2. Gli SSD SATA Enterprise di Synology o gli SSD M.2 NVMe consentono la cache SSD. Gli SSD M.2 NVMe possono anche creare storage pools. Unità vendute separatamente.
3. I dati sulle prestazioni sono stati ottenuti tramite test interni da Synology. Le prestazioni effettive possono variare a seconda dell'ambiente di test, dell'uso e della configurazione. Vedere [grafici delle prestazioni](#) per ulteriori informazioni.
4. La capacità grezza è calcolata utilizzando dischi da 20 TB. La capacità di archiviazione utilizzabile può variare a seconda dei dischi utilizzati e della configurazione RAID.
5. Fino a 5 anni di garanzia sono disponibili come pacchetto aggiuntivo con Estensione di garanzia Plus o Estensione di garanzia, entrambi i servizi di estensione di garanzia di 2 anni disponibili in regioni selezionate. Verificare la disponibilità per [Estensione di garanzia](#) o [Estensione di garanzia Plus](#).
6. Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto come indicato sulla ricevuta di acquisto. Visita <https://www.synology.com/company/legal/warranty> per ulteriori informazioni.
7. I dischi compatibili sono obbligatori. Si prega di consultare la nostra [lista di compatibilità](#) prima di acquistare dischi rigidi. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a [questo articolo](#).
8. Synology Active Insight include tre licenze gratuite. Licenze aggiuntive possono essere aggiunte con l'acquisto di un [abbonamento annuale](#).
9. C2 Storage per Hyper Backup e Hybrid Share richiede l'acquisto di un [abbonamento annuale o mensile](#). Una prova gratuita è disponibile per ogni dispositivo appena registrato.
10. Cinque account email MailPlus sono inclusi. Account email aggiuntivi possono essere aggiunti con l'acquisto di Pacchetti di Licenze Synology MailPlus. [Scopri di più](#)
11. Surveillance Station include due licenze gratuite. Collegare più telecamere e dispositivi richiede licenze aggiuntive. [Scopri di più](#)
12. C2 Backup for Surveillance richiede l'acquisto di un [abbonamento annuale idoneo](#). Ogni canale aggiuntivo richiede un abbonamento separato. È disponibile una prova gratuita.

Panoramica hardware

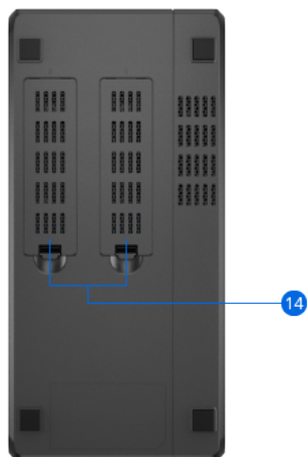
Fronte



Retro



Parte inferiore



N.	Nome	N.	Nome
1.	Indicatore di stato	8.	Porta 2.5GbE RJ-45
2.	Indicatori di stato del disco	9.	Pulsante di reset
3.	Blocco del vassoio del disco	10.	Porta di espansione
4.	Porta USB 3.2 Gen 1	11.	Porta di alimentazione
5.	Pulsante e indicatore di accensione	12.	Porta 1GbE RJ-45
6.	Vassoi del disco	13.	Slot di sicurezza Kensington
7.	Ventola	14.	Slot M.2 NVMe SSD

Specifiche tecniche

Hardware

CPU

Modello CPU	AMD Ryzen R1600
Quantità CPU	1
Architettura CPU	64-bit
Frequenza CPU	2.6 (base) / 3.1 (turbo) GHz
Motore di crittografia hardware	Sì

Memoria

Memoria di sistema	4 GB DDR4 ECC SODIMM
Modulo di memoria preinstallato	4 GB (4 GB x 1)
Slot di memoria totali	2
Capacità massima di memoria	32 GB (16 GB x 2)
Note	Si prega di selezionare moduli di memoria Synology per una compatibilità e affidabilità ottimali. Synology non fornirà garanzia completa del prodotto o supporto tecnico se vengono utilizzati moduli di memoria non Synology per l'espansione della memoria.

Archiviazione

Alloggiamenti unità	2
Numero massimo di alloggiamenti unità con unità di espansione	7 (DX525 x 1)
Tipo di unità	<ul style="list-style-type: none">• 3.5" SATA HDD• 2.5" SATA SSD• M.2 2280 NVMe SSD
Unità hot swappable	Sì
Note	Le unità compatibili sono obbligatorie. Si prega di consultare il nostro elenco di compatibilità prima di acquistare dischi rigidi. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a questo articolo .

Porte esterne

Porta LAN RJ-45 1GbE	1
Porta LAN RJ-45 2.5GbE	1
Porta USB 3.2 Gen 1	1

Porta di espansione	1
---------------------	---

Aspetto

Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	166 mm x 106 mm x 223 mm
---	--------------------------

Peso	1.51 kg
------	---------

Altri

Ventola di sistema	92 mm x 92 mm x 25 mm x 1 pz
--------------------	------------------------------

Tensione di ingresso AC	100V a 240V AC
-------------------------	----------------

Frequenza di alimentazione	50/60 Hz, Monofase
----------------------------	--------------------

Temperatura

Temperatura operativa	0°C a 40°C (32°F a 104°F)
-----------------------	---------------------------

Temperatura di conservazione	-20°C a 60°C (-5°F a 140°F)
------------------------------	-----------------------------

Umidità relativa	5% a 95% RH
------------------	-------------

Altitudine operativa massima	5.000 m
------------------------------	---------

Specifiche generali DSM

Gestione dell'archiviazione

Dimensione massima del volume singolo	<ul style="list-style-type: none">• 200 TB (32 GB di memoria richiesti)• 108 TB
---------------------------------------	--

Numero massimo di volumi interni	32
----------------------------------	----

Cache di lettura/scrittura SSD (Determinazione della dimensione della cache)	Sì
---	----

Tipo di RAID supportato	Synology Hybrid RAID, Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5 (con unità di espansione), RAID 6 (con unità di espansione), RAID 10 (con unità di espansione)
-------------------------	--

Note	<ul style="list-style-type: none">• La creazione di storage pool M.2 richiede l'uso di SSD verificati da Synology, che sono rigorosamente testati in condizioni di temperatura estrema. I parametri termici per SSD e unità NAS sono ottimizzati per garantire una gestione ottimale delle condizioni termiche in ambienti ad alta intensità di I/O. (Ulteriori informazioni)• La capacità utilizzabile per ciascun volume sarà inferiore alla dimensione massima del volume e dipende dal file system e dalla quantità di metadati di sistema memorizzati.• I volumi superiori a 108 TB richiedono 32 GB di memoria o più.
------	---

File System

Unità interne	Btrfs, ext4
Unità esterne	Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT

Servizi file

Protocollo file	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, Rsync
Numero massimo di connessioni SMB (basato su FSCT) con espansione RAM	30
Integrazione con Windows Access Control List (ACL)	Sì
Autenticazione Kerberos NFS	Sì

Account e cartella condivisa

Numero massimo di account utente locali	512
Numero massimo di gruppi locali	128
Numero massimo di cartelle condivise	128
Numero massimo di attività di sincronizzazione cartelle condivise	4

Virtualizzazione

VMware ESXi 6.5 e VAAI	Sì
Windows Server 2022	Sì
Citrix Ready	Sì
OpenStack	Sì

Sicurezza

Firewall, crittografia cartella condivisa, crittografia SMB, FTP su SSL/TLS, SFTP, rsync su SSH, blocco automatico login, supporto Let's Encrypt, HTTPS (suite di cifratura personalizzabile)

Specifiche generali

Protocolli supportati	SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, sessioni Kerberizzate NFS, iSCSI, HTTP, HTTPs, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV
Browser supportati	Chrome, Firefox, Edge, Safari
Lingue supportate	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

Note

Per un elenco aggiornato delle versioni dei browser supportati, consultare le [Specifiche tecniche DSM](#).

Pacchetti e Applicazioni

Synology Drive

Sincronizza i file tra Windows®, macOS®, Linux®, Android™ e iOS. Il portale multiplatforma integrato consente l'accesso ai dati in qualsiasi momento e ovunque

Numero massimo di utenti	50
Numero massimo di file ospitati	500.000 (si applica ai file indicizzati o ospitati da Synology Drive . Per l'accesso ai file tramite altri protocolli standard, fare riferimento alla sezione Servizi file sopra)

File Station

Fornisce unità virtuali, cartelle remote, editor ACL di Windows®, compressione/estrazione di file archiviati, controllo della larghezza di banda per utenti/gruppi specifici, creazione di link di condivisione e registri di trasferimento

Hybrid Share

Sincronizza efficacemente i file tra siti mantenendo i dati condivisi su Synology C2 Storage e trasmettendo i file a Synology NAS in tutto il mondo su richiesta. I file richiesti frequentemente sono memorizzati nella cache in ogni sito per un accesso a bassa latenza. C2 Storage per Hyper Backup e Hybrid Share richiede l'acquisto di un abbonamento annuale o mensile. È disponibile una prova gratuita per ogni dispositivo appena registrato.

SAN Manager

Numero massimo di iSCSI Target	2
Numero massimo di LUN	2
Clonazione/Snapshot LUN, Windows ODX	Sì

Virtual Machine Manager

Numero consigliato di istanze di macchine virtuali	4 (Ulteriori informazioni)
Numero consigliato di Virtual DSM (Licenze richieste)	4 (inclusa 1 Licenza gratuita)

Hyper Backup

Supporta il backup locale, il backup di rete e il backup dei dati su altri server e cloud pubblici, incluso C2 Storage

Snapshot Replication

Numero massimo di snapshot per cartella condivisa	128
---	-----

Numero massimo di snapshot di sistema	256
---------------------------------------	-----

Synology High Availability

Riduce i tempi di inattività del servizio combinando due NAS identici in un cluster ad alta disponibilità

Synology Chat

Numero massimo di utenti	100
--------------------------	-----

Synology Office

Numero massimo di utenti	50
--------------------------	----

Synology MailPlus / MailPlus Server

Una soluzione di posta sicura, affidabile e privata con funzionalità di alta disponibilità, bilanciamento del carico, sicurezza e opzioni di filtraggio

Account e-mail gratuiti	5 (Gli account aggiuntivi richiedono l'acquisto di licenze)
-------------------------	---

Numero massimo di utenti	60
--------------------------	----

Surveillance Station

Licenze predefinite	2 (Le videocamere aggiuntive richiedono l'acquisto di licenze)
---------------------	--

Numero massimo suggerito di videocamere IP e FPS totali (H.264)	<ul style="list-style-type: none">• 1080p: 40 canali, 800 FPS• 3M: 35 canali, 350 FPS• 5M: 28 canali, 280 FPS• 4K: 17 canali, 170 FPS
---	--

Numero massimo suggerito di videocamere IP e FPS totali (H.265)	<ul style="list-style-type: none">• 1080p: 40 canali, 1200 FPS• 3M: 40 canali, 600 FPS• 5M: 40 canali, 480 FPS• 4K: 20 canali, 200 FPS
---	---

Central Management System

Fornisce un'interfaccia unica per gestire e monitorare più Synology NAS

VPN Server

Numero massimo di connessioni	4
-------------------------------	---

Altri pacchetti

Ulteriori pacchetti di terze parti sono disponibili nel Centro pacchetti

Ambiente e Imballaggio

Sicurezza ambientale

Conforme RoHS

Contenuto dell'imballaggio

- Unità principale X 1
 - Pacchetto accessori X 1
 - Adattatore di alimentazione AC X 1
 - Cavo di alimentazione AC X 1
 - Cavo LAN RJ-45 X 2
-

Accessori opzionali

- DDR4 ECC SO-DIMM: D4ES04-4G/D4ES03-8G/D4ES03-16G
 - Unità di espansione: [DX525](#)
 - Serie Enterprise 3.5" SATA HDD: [Serie HAT5300](#)
 - Serie Plus 3.5" SATA HDD: [Serie HAT3300](#)
 - Serie Enterprise 2.5" SATA SSD: [Serie SAT5200](#)
 - Serie Enterprise M.2 2280 NVMe SSD: [Serie SNV3400](#)
-

Garanzia

Garanzia hardware di 3 anni, estendibile a 5 anni con [EW201](#) o [Estensione di garanzia Plus](#)

Note

- Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto indicata sulla ricevuta di acquisto. ([Ulteriori informazioni](#))
 - [Estensione di garanzia Plus](#) è disponibile solo in Europa e Nord America. [EW201/EW202](#) è disponibile solo in Asia, Africa e Oceania. Per informazioni esatte sulla disponibilità, visitare i rispettivi siti web.
-

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.