

RackStation

RS3621RPxs



Accelerazione dei carichi di lavoro aziendali con la protezione dei dati di livello aziendale

Synology RackStation RS3621RPxs è una potente soluzione di archiviazione 2U a 12 alloggiamenti con alimentazione ridondante integrata. Progettato per offrire un throughput elevato e una solida protezione dei dati, il processore a 6 core consente di gestire anche i carichi di lavoro più impegnativi negli ambienti aziendali moderni. DiskStation Manager (DSM) fornisce soluzioni software complete che coprono la gestione dei file, la protezione dei dati, la sorveglianza, la collaborazione, la virtualizzazione e molto altro.

Caratteristiche principali

- **Prestazioni potenti**
Fino a 189,098 IOPS di lettura casuale e prestazioni di lettura sequenziale 4,718 MB/s¹
- **Potente sistema di elaborazione**
Host di più servizi a elaborazione intensiva con il suo 6-core Processore Intel®
- **Possibilità di aggiornamento**
Due slot di espansione PCIe consentono di utilizzare NVMe M.2 schede cache e schede di rete ad alta larghezza di banda²
- **L'alimentazione ridondante**
Garantisce la continuità aziendale con due alimentatori ridondanti
- **Scalabilità on-demand**
Supporta fino a 36 alloggiamenti per unità utilizzando due RX1217(RP)³
- **Garanzia**
Viene fornita con la garanzia Synology di 5 anni⁴

Progettato per gestire carichi di lavoro intensivi

Synology RackStation RS3621RPxs è progettato per offrire prestazioni, flessibilità e scalabilità eccezionali per soddisfare i requisiti delle aziende.

- Fino a **189.098** IOPS di lettura casuale 4K e **4.718 Mb/s** di prestazioni di lettura sequenziale per carichi di lavoro impegnativi¹
- Caratterizzato da 12 alloggiamenti unità che supportano entrambe le unità SATA HDD/SSD da 2,5" e 3,5"⁵, espandibili fino a 36 alloggiamenti utilizzando un'unità di espansione Synology RX1217(RP)³



File system di prossima generazione

Btrfs è un moderno file system progettato per proteggere l'integrità dei dati attraverso il mirroring dei metadati, l'autoriparazione dei file e la replica veloce delle snapshot.

Ottimizzato per la protezione e l'integrità dei dati

Basato su [Synology DSM](#), il sistema operativo unificato per la gestione dei dati, integrato nel file system [Btrfs](#), consente di proteggere dati memorizzati su RS3621RPxs in modo sicuro grazie alle moderne tecnologie di protezione dei dati.

- L'**avanzata tecnologia snapshot** fornisce una protezione dati pianificabile e quasi immediata di cartelle condivise e LUN
- Il **ripristino dei dati a livello di file e cartelle** consente il ripristino di specifici file o cartelle
- Il **sistema di quote di archiviazione flessibile** aiuta gli amministratori a gestire senza problemi lo spazio disponibile specificando i limiti di archiviazione per le cartelle condivise
- L'**autoriparazione dei file** rileva e recupera i file danneggiati utilizzando metadati e configurazioni RAID speculari
- La **compressione in linea** comprime i dati prima di scriverli sull'unità, riducendo i comandi di scrittura e ottimizzando lo spazio di archiviazione



Virtualizzazione flessibile

Che si tratti di fornire storage VM tramite iSCSI, NFS o di eseguirli direttamente su RS3621RPxs, utilizzando Virtual Machine Manager, Synology DSM fornisce strumenti completi per proteggere le macchine virtuali.

Virtualizzazione e storage certificati

DSM ottimizza il provisioning e la gestione dello storage per le macchine virtuali (VM). Certificato per VMware® vSphere™, Microsoft® Hyper-V®, Citrix® XenServer™ e OpenStack, integrata la piattaforma di virtualizzazione scelta tramite protocolli iSCSI o NFS. Synology Storage Console può essere installato su piattaforme VMware o Windows consentendo una maggiore praticità e funzionalità di gestione direttamente nell'hypervisor.

Synology Virtual Machine Manager (VMM) è un hypervisor ospitato per macchine virtuali che eseguono Windows®, Linux® o versioni virtualizzate di DSM con meccanismi di ripristino che garantiscono la protezione dei dati su ogni VM⁶.

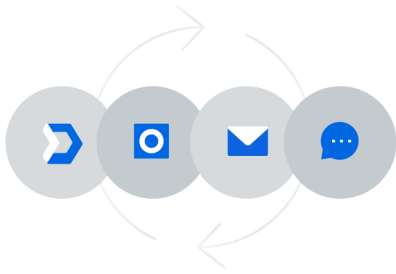
Soluzioni di backup dei dati per l'infrastruttura IT

Synology Active Backup Suite è una raccolta di soluzioni di backup senza licenza create per proteggere PC e server Windows, macchine virtuali, altri file server e storage basati su cloud.

Active Backup for Business (ABB) consolida le attività di backup per ambienti fisici e virtuali e consente il ripristino rapido di file, intere macchine fisiche e macchine virtuali.

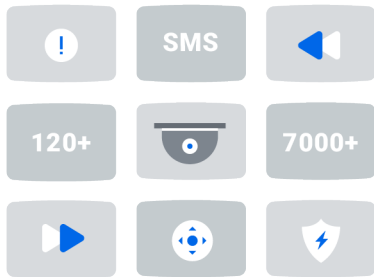
Active Backup for G Workspace consente il backup dei dati di Google Workspace, inclusi Gmail, Contatti, Calendari e Drive.

Active Backup for Microsoft 365 consente il backup dei dati di Microsoft 365, tra cui OneDrive for Business, SharePoint Online, e-mail, contatti e calendario.



Synology Collaboration Suite

Una soluzione cloud privata, potente e sicura, ideale per la collaborazione tra team, la sincronizzazione file e la comunicazione: sempre e ovunque.



Sempre in allerta

Surveillance Station combina funzioni di monitoraggio e gestione intelligenti e affidabili per scenari di implementazione flessibili.

Collaborazione in sede

Synology Collaboration Suite è un SaaS privato per la condivisione di file, di effettuare la modifica simultanea di documenti, e-mail, messaggistica istantanea e altro ancora. Sfruttando un'infrastruttura cloud privata, garantisce la proprietà dei dati, mentre la sicurezza multilivello consente un accesso sicuro a più piattaforme.

Synology Drive consente l'accesso ai dati, la sincronizzazione, il ripristino dei file su richiesta e il backup.

Synology MailPlus⁷ fornisce un server e-mail privato, sicuro e affidabile.

Synology Chat riunisce i team attraverso una comunicazione multiplatforma istantanea.

Synology Calendar aiuta i team a tenere traccia di ciò che è più importante grazie a una pratica condivisione e pianificazione del calendario.

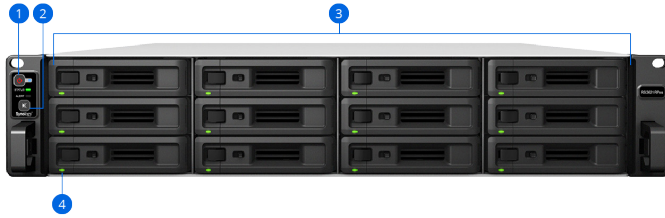
Videosorveglianza privata

Con **Synology Surveillance Station**, RS3621RPxs diventa una potente soluzione di Network Video Recorder con supporto fino a 75 videocamere IP⁸.

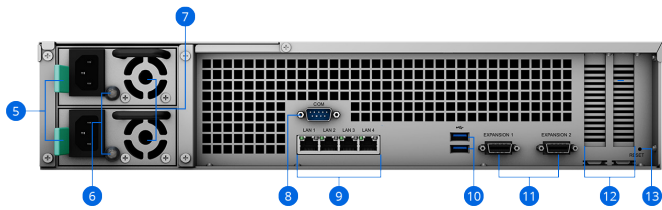
- Oltre 7.900 **modelli di videocamere supportati**
- Supporto ONVIF per impedire il blocco fornitore
- Archiviazione privata e senza abbonamento delle registrazioni
- Accesso tramite browser Web, client desktop dedicati o app mobile
- Regole basate sugli eventi per attivare azioni specifiche
- E-mail, SMS o sistemi di notifica push

Panoramica hardware

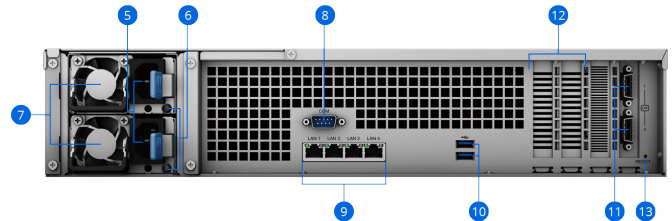
Anteriore



Posteriore A¹⁶



Posteriore B¹⁷



| | | | |
|------------------------------------|---|------------------------|-----------------------------|
| 1 Pulsante e spia di alimentazione | 2 Pulsante Avviso spento | 3 Vani unità | 4 Indicatore di stato unità |
| 5 Porte di alimentazione | 6 Indicatori PSU e pulsanti Avviso spento | 7 Ventole PSU | 8 Porta console |
| 9 Porte RJ-45 da 1GbE | 10 Porte USB 3.2 | 11 Porte di espansione | 12 Slot di espansione PCIe |
| 13 Pulsante Reset | | | |

Specifiche tecniche

Hardware

| | |
|------------------------------------|---|
| CPU | Intel® Xeon® D-1531 6-core (12-thread) 2.2 GHz, Turbo Boost fino a 2.7 GHz |
| Motore di crittografia hardware | Sì (AES-NI) |
| Memoria | UDIMM ECC DDR4 da 8 GB, espandibile fino a 64 GB |
| Tipi di unità compatibile | <ul style="list-style-type: none"> • 12 HDD/SSD SATA da 3.5" o 2.5" (unità non incluse) • Si consiglia vivamente di installare solo le unità elencate nell'elenco di compatibilità del dispositivo⁵. I processi di creazione di storage pool e volume potrebbero non riuscire quando si utilizzano unità non verificate. Synology non è in grado di fornire supporto tecnico per i dispositivi che utilizzano componenti non supportati. |
| Unità hot swap | Sì |
| Porte esterne | <ul style="list-style-type: none"> • 2 x porte USB 3.2 Gen 1 • 2 x porte di espansione (Infiniband) |
| Dimensioni | Montaggio su rack 2U |
| Dimensioni (AxLxP) | 88 x 482 x 724 mm (con handle server) |
| Peso | 14,5 kg |
| Porte LAN | 4 x RJ-45 1GbE |
| Wake on LAN/WAN | Sì |
| Slot PCIe 3.0 | <ul style="list-style-type: none"> • 2 x slot 8-lane x8 • Supporta schede di interfaccia di rete 10GbE/25GbE² e schede adattatore SSD M.2 NVMe per cache SSD⁹ |
| Accensione/Spegnimento programmato | Sì |
| Ventole di sistema | 4 x (80 x 80 x 32 mm) |
| Tensione CA in ingresso | da 100 V a 240 V CA |
| Frequenza di alimentazione | 50/60 Hz, monofase |
| Temperatura operativa | Da 0°C a 35°C (da 32°F a 95°F) |

| | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Temperatura di conservazione | Da -20 °C a 60 °C (da -5 °F a 140 °F) |
| Umidità relativa | dal 5% al 95% di UR |
| Altezza massima di utilizzo | 5.000 m (16,400 ft) |

Specifiche DSM generali

| | |
|-------------------------------|--|
| Protocolli di rete | SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP) |
| File system | <ul style="list-style-type: none"> Interna: Btrfs, ext4 Esterna: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT¹⁰ |
| Tipi di RAID supportati | Synology RAID F1, Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10 |
| Gestione archiviazione | <ul style="list-style-type: none"> Dimensione massima singolo volume: 108/200 TB¹¹ Numero massimo di snapshot di sistema: 65.536¹² Volumi interni massimi: 128 |
| Cache SSD | <ul style="list-style-type: none"> Supporto cache lettura/scrittura Supporto SSD SATA da 2,5" Supporto SSD M.2 NVMe⁹ |
| Capacità di condivisione file | <ul style="list-style-type: none"> Numero massimo account utenti locali: 16.000 Numero massimo gruppi locali: 512 Numero massimo cartelle condivise: 512 Connessioni contemporanee massime SMB/NFS/AFP/FTP: 2.000¹³ |
| Privilegi | ACL (Elenco controllo accessi) Windows®, privilegi applicazione |
| Servizi Directory | Fornisce la connessione ai server Windows® AD/LDAP consentendo agli utenti di dominio di accedere tramite SMB/NFS/AFP/FTP/file Station con le credenziali esistenti. |
| Virtualizzazione | VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack® |
| Sicurezza | Firewall, crittografia di cartelle condivise, crittografia SMB, FTP su SSL/TLS, SFTP, rsync su SSH, blocco automatico accesso, supporto Let's Encrypt, HTTPS (cipher suite personalizzabile) |
| Client supportati | Windows® 7 e versioni successive, macOS® 10.12 e versioni successive |
| Browser supportati | Chrome®, Firefox®, Edge®, Internet Explorer® 10 e successivi, Safari® 10 e successivi, Safari (iOS 10 e successivi), Chrome (Android™ 6.0 e successivi) su tablet |
| Lingue dell'interfaccia | English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, ไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文 |

Pacchetti e applicazioni

| File Server e sincronizzazione | |
|---|--|
| Drive | Sincronizza file su Windows®, macOS®, Linux®, Android™ e iOS. Il portale multiplatforma integrato consente l'accesso ai dati in qualsiasi momento e ovunque. <ul style="list-style-type: none"> Numero massimo di file ospitati: 3.000.000 Numero massimo di connessioni contemporanee per client PC: 1.800 |
| File Station | Fornisce unità virtuali, cartelle remote, Windows® ACL Editor, compressione/estrazione di file archiviati, controllo della larghezza di banda per utenti/gruppi specifici, creazione di link di condivisione e log di trasferimento. |
| Server FTP | Supporta il controllo larghezza di banda per connessioni TCP, tange di porta passivo FTP personalizzato, FTP anonimo, protocolli FTP su TLS/SSL e SFTP, avvio di rete con supporto TFTP e PXE e log di trasferimento. |
| Presto File Server ¹⁴ | Consente il trasferimento dati ad alta velocità su WAN tramite l'esclusiva tecnologia SITA tra Synology NAS e desktop. |
| Cloud Sync | Fornisce la sincronizzazione a una o due vie con provider di archiviazione su cloud pubblico, inclusi Alibaba Cloud OSS, archiviazione compatibile Amazon S3, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, Megafon Disk, MegaDisk, Microsoft OneDrive, storage compatibile con OpenStack Swift, Tencent COS, server WebDAV e Yandex Disk. |
| Universal Search | Consente la ricerca globale di applicazioni e file. |
| Archiviazione iSCSI e virtualizzazione | |
| iSCSI Manager | <ul style="list-style-type: none"> Target iSCSI massimi: 256 Numero max di iSCSI LUN: 512 Supporto snapshot/clone iSCSI LUN |
| Virtual Machine Manager | Distribuisce ed esegue varie macchine virtuali su Synology NAS, fra cui Windows®, Linux® e Virtual DSM. |
| Soluzione di protezione e backup dei dati | |
| Hyper Backup | Supporta il backup locale, il backup di rete e il backup dei dati su cloud pubblici. |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Strumenti di backup | <ul style="list-style-type: none"> • Backup della configurazione DSM, supporto macOS® Time Machine®, applicazione desktop Synology Drive Client • La sincronizzazione delle cartelle condivise supporta un massimo di 32 attività |
| Snapshot Replication | <ul style="list-style-type: none"> • Numero massimo di snapshot per cartelle condivise: 1.024 • Numero massimo di repliche: 64 |
| Synology High Availability | Riduce i tempi di inattività del servizio combinando due NAS identici in un cluster ad alta disponibilità. |
| Active Backup for Google Workspace | Supporta il backup e il ripristino di Google Workspace My Drive, Team Drive, Gmail, Contacts e Calendar. |
| Active Backup for Microsoft 365 | Supporta il backup e il ripristino di Microsoft 365 OneDrive for Business, e-mail, contatti e calendario. |
| Active Backup for Business | Una soluzione di backup all-in-one progettata per ambienti IT aziendali eterogenei. Consente agli amministratori IT di gestire e proteggere in remoto PC, server e macchine virtuali da un'unica console centralizzata. |
| Produttività e collaborazione | |
| Strumenti di collaborazione | <p>Gli utenti possono collaborare tramite il servizio di messaggistica istantanea Synology Chat, l'editor online Synology Office e l'assistente di pianificazione Synology Calendar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Numero max di utenti contemporanei per Chat: 500 • Numero max di utenti per Office: 3.000 • Calendar supporta CalDAV e accesso tramite dispositivi mobile |
| Note Station | Piattaforma per prendere appunti in grado di supportare testo completo, organizzazione delle note e controllo versioni, crittografia, condivisione, integrazione multimediale e allegati. |
| Synology MailPlus Server | Una soluzione di posta privata sicura e affidabile con alta disponibilità, bilanciamento del carico, sicurezza e filtro ⁷ . |
| Synology MailPlus | Interfaccia webmail intuitiva per Synology MailPlus Server con etichette di posta, filtri e interfaccia utente personalizzabili. |
| Multimedia | |
| Moments | Un'applicazione ricca di funzioni per la gestione delle foto che include la creazione di album basata su AI attraverso il riconoscimento del volto e del soggetto, la funzionalità di editing e condivisione delle foto, il rilevamento simile delle foto per la gestione dei duplicati, le funzioni di modifica automatica quali correzione del colore e regolazione dell'angolo e la selezione automatica degli scatti migliori. Le applicazioni mobile sono disponibili su dispositivi iOS e Android™. |
| Altri pacchetti | Video Station, Photo Station, Audio Station, iTunes® Server |
| Surveillance | |
| Surveillance Station | Numero massimo telecamere IP: 75, per un totale di 2,250 FPS a 720p (H.264) ⁸ . |
| Server all-in-one | |
| Synology Directory Server | Fornisce una soluzione di controller di dominio flessibile e conveniente. |
| Central Management System | Fornisce un'unica interfaccia per la gestione e il monitoraggio di più Synology NAS. |
| VPN Server | <ul style="list-style-type: none"> • Connessioni massime: 40 • Protocolli VPN supportati: PPTP, OpenVPN™, L2TP/IPSec |
| Mail Server | <ul style="list-style-type: none"> • Protocolli Mail Server supportati: POP3, SMTP, IMAP • Supporto account LDAP/AD |
| Mail Station | Interfaccia Webmail per Mail Server per ricevere e-mail da più caselle di posta POP3 e server SMTP. |
| Web Station | Abilita l'host fino a 30 siti Web con supporto per PHP/MariaDB® e applicazioni di terze parti. |
| Altri pacchetti | DNS Server, RADIUS Server, Log Center |
| Altri | |
| Analizzatore di storage | Visualizza volume e utilizzo quote, dimensioni totali dei file, utilizzo quote e tendenze in base agli usi precedenti, dimensioni delle cartelle condivise, file di grandi dimensioni, file modificati più di recente e file con accesso meno recente. |
| Antivirus Essential | Fornisce scansioni di sistema complete, scansioni programmate, personalizzazione white list e aggiornamento automatico delle definizioni dei virus. |
| Applicazioni iOS/Android™ | Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Chat, Synology LiveCam, Moments, DS audio, DS photo, DS video, DS cam, DS file, DS finder, DS note |
| Altri pacchetti | Altri pacchetti di terze parti sono disponibili nel Centro pacchetti. |

Ambiente e imballaggio

| | |
|-----------------------------------|---|
| Sicurezza dell'ambiente | Conformità RoHS |
| Contenuto della confezione | <ul style="list-style-type: none">• 1 x unità principale RS3621RPxs• 1 x guida di installazione rapida• 1 x pacco accessori• 2 x cavi di alimentazione CA |
| Accessori opzionali ¹⁵ | <ul style="list-style-type: none">• UDIMM DDR4 ECC: D4EC-2666-16G/D4EC-2666-8G• Rail Kit RKS1317• Schede d'interfaccia di rete 10GbE: E10G18-T2/E10G18-T1/E10G17-F2/E10G17-F2/ E10G21-F2• Scheda d'interfaccia di rete 25GbE: E25G21-F2• Scheda adattatore combinata da 10GbE M.2 SSD: E10M20-T1• Scheda adattatore SSD M.2: M2D20• SSD M.2 NVMe: SNV3500⁹• SSD SATA 2,5": SAT5200• HDD SATA 3,5": HAT5300• Unità di espansione: RX1217(RP)• Unità VisualStation: VS960HD, VS360HD• Pacchetto licenze Virtual DSM⁶• MailPlus License Pack⁷• Pacchetto licenze dispositivi di sorveglianza⁸ |
| Garanzia | 5 anni ⁴ |

Nota: specifiche dei modelli soggette a variazioni senza preavviso. Per informazioni più recenti, consultare il sito www.synology.com.

1. Dati sulle prestazioni ottenuti tramite test interni di Synology. Le prestazioni reali variano in base all'ambiente, all'uso e alla configurazione.
2. Per l'elenco più aggiornato delle schede NIC compatibili, consultare l'[elenco delle compatibilità](#).
3. RS3621RPxs supporta fino a 36 unità con due unità di espansione Synology [RX1217\(RP\)](#), in vendita separatamente.
4. Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto indicata nella ricevuta di acquisto. [Ulteriori informazioni](#) sulla politica Synology sulla garanzia limitata dei prodotti.
5. Per informazioni sulle unità supportate, controllare l'[elenco compatibilità](#).
6. Alcune funzioni avanzate richiedono [Virtual Machine Manager Pro](#). È inclusa una [licenza Virtual DSM](#); per l'esecuzione di istanze aggiuntive sono richieste licenze.
7. Sono incluse cinque licenze MailPlus, necessarie per ulteriori account utente. [Altre informazioni](#) sulle licenze.
8. Surveillance Station include due licenze gratuite. Il collegamento di più videocamere e dispositivi richiede [licenze aggiuntive](#).
9. La cache SSD può essere abilitata utilizzando dei dischi SSD Synology SAT5200 da 2,5" oppure installando dei dischi SSD Synology SNV3500 NVMe con adattatori M2D20 o E10M20-T1, in vendita separatamente.
10. exFAT Access può essere acquistato separatamente tramite il Centro pacchetti DSM.
11. È possibile creare più volumi di 200 TB o meno aggiornando la memoria a 32 GB o più. [Ulteriori informazioni](#) sulle dimensioni massime del volume.
12. Gli snapshot di sistema includono snapshot eseguiti da iSCSI Manager, Snapshot Replication e Virtual Machine Manager. La disponibilità di questi pacchetti varia in base al modello.
13. È possibile aumentare il numero massimo di connessioni simultanee a 10.000 con una memoria massima installata di 64 GB di RAM.
14. La licenza Presto File Server può essere acquistata separatamente tramite l'applicazione.
15. Per l'elenco degli accessori opzionali più recenti, consultare l'[elenco compatibilità](#).
16. Sui modelli con le cifre da 5t a 7 del numero di serie SYR. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla [Notifica di modifica del prodotto](#).
17. Sui modelli con le cifre da 5t a 7 del numero di serie UTR. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla [Notifica di modifica del prodotto](#).

SYNOLOGY INC.

© 2022, Synology Inc. Tutti i diritti riservati. Synology e il logo Synology sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Synology Inc. Altri prodotti e nomi di società qui menzionati sono marchi commerciali dei rispettivi titolari. Synology si riserva il diritto di modificare le specifiche e le descrizioni del prodotto in qualsiasi momento, senza preavviso.

RS3621RPxs-2022-ITA-REV007