



RackStation

RS822+

RS822RP+

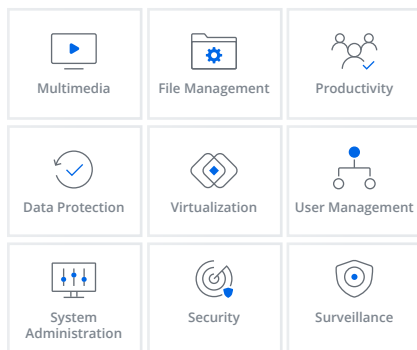


Almacenamiento flexible y versátil para una gestión de datos eficaz

Synology RackStation RS822+/ RS822RP+ es un NAS montado en rack de 4 bahías alojado en un chasis 1U compacto. Al ejecutar el potente sistema operativo Synology DiskStation Manager (DSM), es ideal para realizar copias de seguridad, compartir y sincronizar datos. Su tamaño pequeño, rendimiento estable y escalabilidad de almacenamiento lo hacen adecuado para sucursales y pequeñas y medianas empresas con necesidades cada vez mayores de administración de datos.

Aspectos destacados

- **Alto rendimiento**
La velocidad de lectura/escritura secuencial superior a 2103/1074 MB/s permite transferir datos de forma estable¹
- **Expansión sencilla**
Amplíe hasta 8 unidades con una unidad de expansión Synology RX418²
- **Conectividad flexible**
Cuatro puertos de 1 GbE admiten conmutación por error de red y equilibrio de carga, con expansiones opcionales de 10/25 GbE disponibles³
- **Compatibilidad con caché de SSD**
Aumente el rendimiento de IOPS aleatorio con caché de SSD opcional⁴



Sistema operativo con funciones completas

RS822+/RS822RP+ ejecuta el sistema operativo Synology DSM para ofrecer almacenamiento fiable, soluciones de productividad eficientes, opciones de copia de seguridad amplias y una seguridad robusta.

Almacenamiento versátil para cualquier uso

El RS822+/RS822RP+ viene listo para usar con opciones intuitivas e integrales de administración de archivos, organización de medios y copia de seguridad, lo que lo convierte en una solución de almacenamiento de vanguardia ideal para estudios medianos y grandes, o una plataforma de administración de datos completa para entornos de comercio minorista y hostelería.

- Rendimiento de hasta **2103 MB/s de lectura secuencial** y **1074 MB/s de escritura secuencial**¹ para agilizar las operaciones de compartir archivos, sincronizar, retransmitir y realizar copias de seguridad de diversos usuarios
- Admite 4 HDD/SSD SATA de 3,5" o 2,5"¹⁵ con la opción de **expandirse a 8 unidades** con una unidad de expansión Synology RX418
- **Memoria DDR4 ECC de hasta 32 GB** como protección contra posibles fallos y cambios accidentales en los datos mediante la corrección automática de errores en los datos
- Incluya varias secuencias o tareas de transferencia con **cuatro puertos Gigabit RJ-45**, que se pueden unir mediante **Link Aggregation** para proporcionar una **conmutación por error automática de la red y equilibrio de cargas**
- Ajuste su plataforma de almacenamiento a medida que surjan necesidades más exigentes con una **tarjeta complementaria de red de 10 GbE SFP+/RJ-45** o **25 GbE SFP28**, una **tarjeta adaptadora SSD M.2** o una **tarjeta adaptadora combinada SSD M.2 NVMe y 10 GbE** opcionales, a través de la ranura PCIe 3.0³
- Para una fiabilidad aún mayor, el RS822RP+ está equipado con una **fuentes de alimentación redundante**



Sistema de archivos de última generación

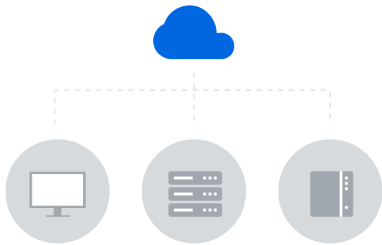
Btrfs es un moderno sistema de archivos diseñado para proteger la integridad de los datos mediante la duplicación de metadatos, la recuperación automática de archivos y la replicación rápida de instantáneas.

Diseñado para la protección e integridad de los datos

Proteja sus datos más importantes con las **potentes funciones de administración del almacenamiento** de Synology DSM, basado en el avanzado sistema de archivos **Btrfs**.

- La **avanzada tecnología de instantáneas** proporciona una protección de datos programable y casi inmediata para carpetas compartidas y LUN
- La **restauración de datos a nivel de carpeta y archivo** permite la recuperación de archivos o carpetas específicos
- El **sistema de cuotas de almacenamiento flexible** ayuda a los administradores a administrar el espacio disponible mediante la especificación de límites de almacenamiento para las carpetas compartidas

- La **recuperación automática de archivos** detecta y recupera archivos dañados mediante metadatos reflejados y configuraciones RAID
- La **compresión en línea** minimiza el consumo de almacenamiento y amplía la vida útil de las unidades comprimiendo los datos antes de escribirlos en el grupo de almacenamiento



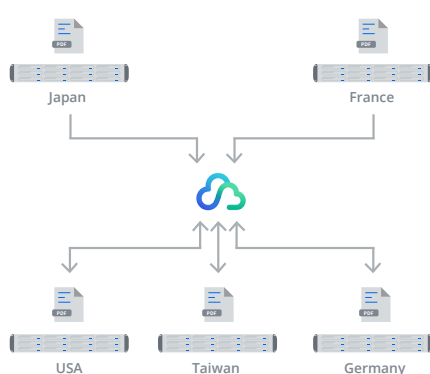
Soluciones de copia de seguridad de Synology

Las soluciones de copia de seguridad de DSM se han diseñado para requerir un bajo mantenimiento, con diferentes destinos RPO/RTO, eficiencia de almacenamiento y destinos de copia de seguridad disponibles en función de sus necesidades.

Soluciones completas de copia de seguridad de datos y dispositivos

Synology DSM incluye de serie un completo paquete de **soluciones de copia de seguridad** disponible sin coste adicional.

- **Active Backup Suite** consolida las tareas de copia de seguridad y ofrece una rápida restauración de los extremos de Windows y Linux, máquinas virtuales, sistemas Synology y aplicaciones SaaS
- **Snapshot Replication** crea copias puntuales de carpetas compartidas y LUN para protegerlos de modificaciones accidentales o incidentes de ransomware
- **Hyper Backup** realiza copias de seguridad de los datos de NAS en varios destinos de forma segura y eficaz, con comprobaciones de integridad y potentes opciones de deduplicación, compresión y control de versiones.
- **C2 Storage for Hyper Backup** ofrece un destino de nube pública seguro, específico para los datos de copia de seguridad de Synology NAS⁶



Mantenimiento de los equipos conectados

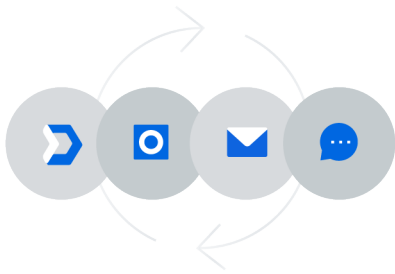
Con las carpetas Hybrid Share, los equipos remotos conservan el acceso completo a los archivos más actualizados, al tiempo que disfrutan de un tamaño de almacenamiento local y un uso de ancho de banda reducidos.⁶

Uso compartido y sincronización de archivos para equipos híbridos

Un tamaño compacto, fácil instalación y potentes opciones de administración remota hacen que el RS822+/RS822RP+ sea adecuado para la implementación como **servidor perimetral** para proporcionar acceso, uso compartido y sincronización de archivos en varios sitios de manera práctica y eficaz.

- La **compatibilidad con el protocolo de red ancha** garantiza una experiencia de uso compartido de archivos sin problemas entre plataformas Windows, Mac y Linux, mientras que la **compatibilidad con Windows AD y LDAP** permite una sencilla integración en cualquier entorno de red existente.
- **Hybrid Share** combina un almacenamiento local fiable y una sincronización eficaz de carpetas compartidas en la nube para permitir una sincronización perfecta entre sitios y un acceso local a velocidad LAN⁶

- **Synology Active Insight** le permite supervisar el rendimiento y el estado del sistema, las actividades de inicio de sesión y el estado de las tareas de copia de seguridad de todos sus servidores Synology de forma segura en la nube, con alertas y notificaciones automatizadas en caso de posibles problemas o eventos sospechosos⁷
- **Cloud Sync** mantiene su almacenamiento en Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Baidu y Box sincronizado con su RackStation
- La **capacidad de uso compartido de archivos perfecta** se combina con un **elevado nivel de seguridad**, e incluye compatibilidad con HTTPS, un cortafuegos integrado y múltiples mecanismos de bloqueo automático de intrusión de cuentas e IP



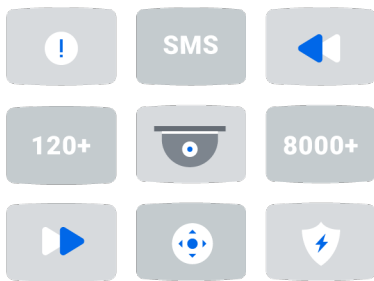
Suite de productividad de Synology

Una solución de nube privada potente y segura que permite a los equipos colaborar, sincronizar archivos y comunicarse con otros usuarios en cualquier momento y lugar.

Potentes herramientas de colaboración y uso compartido de recursos

El **paquete de productividad** de Synology ofrece una solución de nube privada para que los trabajadores locales y remotos editen documentos, compartan archivos, administren correos electrónicos, envíen mensajes instantáneos y mucho más de forma simultánea.

- **Synology Drive** es una solución de administración de archivos en la nube que incluye uso compartido de archivos, acceso remoto a los datos, sincronización entre dispositivos y ubicaciones, restauración de archivos a petición y copia de seguridad
- La extensión de **Synology Office** permite a los usuarios colaborar en documentos, hojas de cálculo y diapositivas de presentaciones en tiempo real, con la ayuda de cómodas opciones como el control de versiones de archivos para facilitar la restauración y la protección de contraseñas
- **Synology Photos** sirve como centro de organización multimedia para aficionados y profesionales que desean gestionar y compartir sus fotos y vídeos de forma sencilla con opciones de navegación intuitivas y métodos seguros para el uso compartido de recursos



Siempre en guardia

Proteja sus instalaciones que con la solución de sistema de administración de vídeo (VMS) fiable e intuitiva de Synology. Surveillance Station combina funciones de monitorización inteligente y administración sólida para escenarios de implementación flexibles.

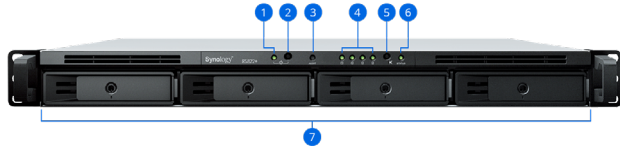
Videovigilancia privada

Synology Surveillance Station transforma la unidad RS822+/ RS822RP+ en una potente solución de Network Video Recorder que admite hasta 40 cámaras IP⁸

- Más de 8300 **modelos de cámaras compatibles**
- Compatibilidad con ONVIF para una selección más amplia de cámaras
- Almacenamiento privado de las grabaciones sin suscripción
- Acceso a través de exploradores web, clientes de escritorio o aplicaciones móviles
- Reglas basadas en eventos para activar acciones específicas
- Opciones de notificaciones por correo electrónico, SMS y push
- Proteja las grabaciones críticas mediante la grabación dual en **C2 Surveillance**

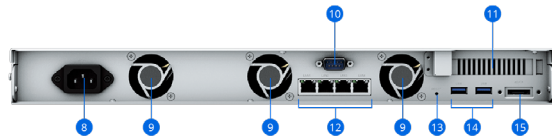
Descripción del hardware

Parte frontal

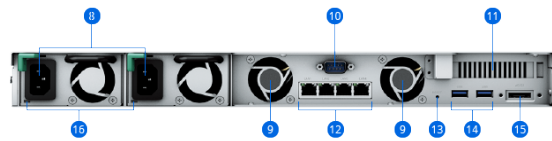


Parte trasera

RS822+



RS822RP+



| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|-----------------------------------|----|------------------------------------|----|---------------------------------|
| 1 | Indicador POWER | 2 | Botón de encendido | 3 | Indicador de alerta | 4 | Indicadores de estado del disco |
| 5 | Botón de silencio | 6 | Indicador de estado | 7 | Bandeja de discos | 8 | Puertos de alimentación |
| 9 | Ventiladores | 10 | Puerto de consola | 11 | PCI Express Ranura de expansión | 12 | Puertos RJ-45 de 1 GbE |
| 13 | Botón RESET | 14 | Puertos USB 3.2 de 1.ª generación | 15 | Puerto eSATA | 16 | LED de encendido redundante |

Especificaciones técnicas

Hardware

| | |
|---------------------------------------|--|
| CPU | AMD Ryzen™ V1500B de cuatro núcleos (8 subprocesos) a 2,2 GHz |
| Motor de cifrado de hardware | AES-NI |
| Memoria | 2 GB de SODIMM ECC DDR4 (ampliable hasta 32 GB) |
| Tipos de discos compatibles | <ul style="list-style-type: none"> 4 x HDD/SSD SATA de 3,5" o 2,5" (no se incluyen los discos) Synology solo garantiza la funcionalidad, la fiabilidad y el rendimiento completos de las unidades Synology que figuran en la lista de compatibilidad⁵ |
| Unidades intercambiables en caliente | Sí |
| Puertos externos | <ul style="list-style-type: none"> 2 puertos USB 3.2 de 1.ª generación 1 puerto de expansión (eSATA) |
| Factor de forma | Montaje en bastidor 1U |
| Tamaño (Al. x An. x Pr.) | <ul style="list-style-type: none"> RS822+: 44 x 430,5 x 457,6 mm/44 x 480 x 492,6 mm (con los asideros del servidor) RS822RP+: 44 x 430,5 x 483,6 mm/44 x 480 x 518,6 mm (con los asideros del servidor) |
| Peso | <ul style="list-style-type: none"> RS822+: 6,4 kg RS822RP+: 8,0 kg |
| Puertos LAN | 4 x 1 GbE RJ-45 |
| Wake on LAN/WAN | Sí |
| Expansión PCIe | <ul style="list-style-type: none"> 1 ranura de 4 carriles x8 Gen3 Compatibilidad con tarjeta de interfaz de red de alto rendimiento Compatibilidad con tarjeta adaptadora SSD NVMe M.2/SATA |
| Encendido/apagado programado | Sí |
| Ventiladores del sistema | <ul style="list-style-type: none"> RS822+: 3 x (40 x 40 x 20 mm) RS822RP+: 2 x (40 x 40 x 20 mm) |
| Tensión de alimentación de entrada CA | de 100 a 240 V CA |
| Frecuencia de alimentación | 50/60 Hz, monofásica |
| Entorno operativo | <ul style="list-style-type: none"> Temperatura: De 0 °C a 35 °C (de 32 °F a 95 °F) Humedad relativa: Del 8 % al 80 % de HR |
| Entorno de almacenamiento | <ul style="list-style-type: none"> Temperatura: De -20 °C a 60 °C (de -5 °F a 140 °F) Humedad relativa: Del 5 % al 95 % de HR |
| Altitud operativa máxima | 5000 m (16 400 ft) |

Especificaciones generales de DSM

| | |
|---|--|
| Protocolos de red | SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, and VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP) |
| Sistemas de archivos | <ul style="list-style-type: none">• Interno: Btrfs, ext4• Externo: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT |
| Tipos de RAID compatibles | Synology Hybrid RAID (SHR), Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 y RAID 10 |
| Gestión de almacenamiento | <ul style="list-style-type: none">• Tamaño máximo de volumen individual: 108 TB• Número máximo de instantáneas del sistema: 65 536⁹• Número máximo de volúmenes internos: 64 |
| Caché de SSD | <ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con escritura y lectura en caché• Compatibilidad con SSD NVMe M.2 y SATA de 2,5" |
| Capacidades de uso compartido de archivos | <ul style="list-style-type: none">• Número máximo de cuentas de usuario locales: 2.048• Número máximo de grupos locales: 256• Número máximo de carpetas compartidas: 512• Número máximo de conexiones SMB/NFS/AFP/FTP simultáneas: 500¹⁰ |
| Privilegios | Lista de control de acceso (ACL) de Windows® y privilegios de la aplicación |
| Servicios de directorio | Se conecta con servidores AD/LDAP de Windows®, lo que permite a los usuarios de dominio iniciar sesión a través de SMB/NFS/AFP/FTP/File Station con sus credenciales existentes |
| Virtualización | VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack y Kubernetes |
| Seguridad | Cortafuegos, cifrado de carpetas compartidas, cifrado SMB, FTP a través de SSL/TLS, SFTP, rsync a través de SSH, bloqueo automático de inicio de sesión, compatibilidad con Let's Encrypt y HTTPS (conjuntos de cifrado personalizados) |
| Exploradores compatibles | Google Chrome®, Firefox®, Microsoft Edge®, Safari® 13 y posteriores y Safari (iOS 13.0 y posteriores) en iPad, Chrome (Android™ 11.0 y posteriores) en tabletas |
| Idiomas de la interfaz | English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Portugués do Brasil, Portugués Europeu, Türkçe, Český, ไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文 |

Paquetes y aplicaciones

Servidor de archivos y sincronización

| | |
|----------------------------------|--|
| Drive | Sincroniza archivos en Windows®, macOS®, Linux®, Android™ e iOS. El portal multiplataforma integrado le permite acceder a los datos en cualquier momento y lugar <ul style="list-style-type: none">• Número máximo de archivos alojados: 50.000.000• Número máximo de conexiones simultáneas para clientes de PC: 550 |
| File Station | Ofrece unidades virtuales, carpetas remotas, editor de Windows® ACL, compresión/extracción de ficheros archivados, control del ancho de banda para grupos o usuarios específicos, creación de enlaces de uso compartido y registros de transferencias |
| Hybrid Share ⁶ | Sincroniza eficazmente los archivos entre sitios manteniendo los datos compartidos en Synology C2 Storage y transmitiendo archivos a Synology NAS en todo el mundo bajo demanda. Los archivos solicitados con frecuencia se almacenan en caché en cada sitio para obtener acceso de baja latencia |
| FTP Server | Admite control de ancho de banda para conexiones TCP, intervalos de puertos de FTP pasivos personalizados, protocolos FTP anónimo, FTP a través de TLS/SSL y SFTP, inicio a través de la red con compatibilidad con TFTP y PXE y registros de transferencias |
| Presto File Server ¹¹ | Permite la transferencia de datos de alta velocidad a través de WAN entre Synology NAS y plataformas de escritorio mediante la exclusiva tecnología SITA |
| Cloud Sync | Ofrece sincronización unidireccional o bidireccional con servidores de almacenamiento en la nube pública, incluidos Alibaba Cloud OSS, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, almacenamiento compatible con OpenStack Swift, Tencent COS, servidores WebDAV y Yandex Disk |
| Universal Search | Busque archivos, metadatos y mucho más en su NAS. La integración con la búsqueda de Windows y Spotlight de macOS facilita la búsqueda de archivos |
| Migration Assistant | Migra los datos, la configuración del sistema y las aplicaciones sin problemas de un Synology NAS a otro para garantizar la máxima disponibilidad del servicio |

Almacenamiento SAN y virtualización

| | |
|---------------------------------------|---|
| SAN Manager | <ul style="list-style-type: none">• Número máximo de iSCSI Target: 128• Número máximo de LUN: 256• Compatibilidad con clon/instantánea de LUN |
| Virtual Machine Manager ¹² | Es compatible con la ejecución de máquinas virtuales basadas en Windows®, Linux® y Virtual DSM en Synology NAS |

Soluciones de protección y copia de seguridad de datos

| | |
|--------------|--|
| Hyper Backup | Admite copia de seguridad local, copia de seguridad de red y copia de seguridad de datos en otros dispositivos, Synology NAS y nubes públicas, incluido C2 Storage |
|--------------|--|

| | |
|-------------------------------------|---|
| Herramientas de copia de seguridad | <ul style="list-style-type: none"> Copia de seguridad de configuración de DSM, compatibilidad con Time Machine® de macOS®, aplicación de escritorio de Synology Drive Client La sincronización de carpetas compartidas admite un máximo de 32 tareas |
| Snapshot Replication | <ul style="list-style-type: none"> Número máximo de instantáneas para carpetas compartidas: 1.024 Número máximo de replicaciones: 32 |
| Synology High Availability | Reduce el tiempo de inactividad del servicio mediante la combinación de dos NAS idénticos en un clúster de alta disponibilidad |
| Active Backup for Business | Una solución de copia de seguridad todo en uno diseñada para entornos de TI empresariales heterogéneos. Permite a los administradores de TI administrar y proteger de forma remota PC, servidores, sistemas de Synology y máquinas virtuales desde una consola centralizada |
| Active Backup for Google Workspace | Admite la copia de seguridad y restauración de Mi unidad, Unidad de equipo, Gmail, Contacts y Calendar de Google Workspace |
| Active Backup for Microsoft 365 | Admite la copia de seguridad y restauración de Microsoft 365 OneDrive for Business, Outlook, Contacts y Calendar |
| Productividad y colaboración | |
| Herramientas de colaboración | <p>Colaboración con el servicio de mensajería instantánea Synology Chat, el editor de documentos en línea Synology Office y el asistente de programación Synology Calendar</p> <ul style="list-style-type: none"> Número máximo de usuarios simultáneos de Chat: 150 Número máximo de usuarios para Office: 1.800 Compatibilidad del calendario con CalDAV y acceso a través de dispositivos móviles |
| Note Station | Una plataforma de toma de notas compatible con organización de notas con texto enriquecido y con control de versiones, cifrado, uso compartido, incrustación multimedia y archivos adjuntos |
| Synology MailPlus Server | Una solución de correo segura, fiable y privada que ofrece alta disponibilidad, equilibrio de carga, seguridad y opciones de filtrado |
| Synology MailPlus ¹³ | Una interfaz de correo web intuitiva para Synology MailPlus Server, con etiquetas de correo, filtros e interfaz de usuario configurables |
| Multimedia | |
| Synology Photos | Una solución de administración de fotos eficaz para fotógrafos profesionales y aficionados. Las herramientas automatizadas permiten a los usuarios agrupar, filtrar, organizar y compartir su contenido, a la vez que mantienen sus fotos protegidas |
| Otros paquetes | Video Station, Audio Station y iTunes® Server |
| Surveillance | |
| Surveillance Station ⁷ | Número máximo de cámaras IP: 40, con un total de 1200 FPS a 720p (H.264) |
| Gestión y administración | |
| Synology Directory Server | Proporciona una solución de controlador de dominio flexible y rentable |
| Central Management System | Proporciona una interfaz única para administrar y supervisar múltiples Synology NAS |
| VPN Server | <ul style="list-style-type: none"> Número máximo de conexiones: 40 Protocolos VPN compatibles: PPTP, OpenVPN™, L2DTP/IPSec |
| Active Insight ⁸ | Supervise las estadísticas de estado, la actividad de inicio de sesión y los estados de copia de seguridad de sus servidores Synology en todo el mundo, y reciba notificaciones y consejos de nuestra plataforma de administración centralizada alojada en la nube |
| Analizador de almacenamiento | Muestra el uso de cuota y de volumen, tamaño total de archivos, uso de volumen y tendencias basadas en el uso previo, tamaño de las carpetas compartidas, archivos más grandes, archivos modificados con mayor frecuencia y archivos accedidos menos recientemente |
| Antivirus Essential | Proporciona búsquedas completas del sistema, búsquedas programadas, personalización de listas blancas y actualización automática de definiciones de virus |
| Web Station | Permite alojar hasta 30 sitios web con compatibilidad con PHP/MariaDB® y aplicaciones de terceros |
| Otros paquetes | DNS Server, RADIUS Server y Centro de registros |
| Otros | |
| Aplicaciones de iOS/Android™ | Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Secure SignIn, Synology Chat, Synology LiveCam, Synology Active Insight, DS cam, DS file, DS finder y DS note |
| Otros paquetes | Hay disponibles paquetes adicionales de terceros en el Centro de paquetes |

Medio ambiente y embalaje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Seguridad medioambiental | Cumple con la normativa RoHS |
| Contenido de la caja | <ul style="list-style-type: none">• Unidad principal del RS822+/RS822RP+• Guía de instalación rápida• Paquete de accesorios• 1 cable de alimentación de CA (RS822+)/2 cables de alimentación de CA (RS822RP+) |
| Accesorios opcionales ¹⁴ | <ul style="list-style-type: none">• DDR4 ECC SODIMM: D4ES02-4G/D4ES02-8G/D4ES01-16G• SSD SATA de 2,5": Serie SAT5200• HDD SATA de 3,5": Serie HAT5300• Tarjeta adaptadora combinada SSD M.2 y 10 GbE: E10M20-T1• Tarjeta adaptadora SSD M.2: M2D20• Tarjetas adaptadoras de 10/25 Gbps: E25G21-F2/E10G21-F2/E10G18-T1/E10G18-T2• Unidad de expansión: RX418• RKM114-Kit de raíles montados/RKS-02 Kit de raíles deslizantes• Paquete de licencias de MailPlus¹³• Paquete de licencias para dispositivos de vigilancia⁷• Paquete de licencias de Virtual DSM¹²• Garantía ampliada: EW201, Garantía ampliada Plus¹⁵ |
| Garantía | 3 años ^{15, 16} |

Observación: Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso. En la [página de especificaciones](#) del modelo encontrará la información más actualizada.

1. Cifras de rendimiento obtenidas mediante pruebas internas realizadas por Synology. El rendimiento real puede variar en función del entorno de prueba, el uso y la configuración. Consulte los [gráficos de rendimiento](#) para obtener más información.
2. RS822+/RS822RP+ admite hasta 8 unidades con la adición de una unidad de expansión **Synology RX418**, que se vende por separado.
3. Para obtener la lista más actualizada de NIC compatibles, consulte nuestra [lista de compatibilidad](#).
4. La caché de SSD se puede habilitar utilizando SSD NVMe SNV3400/SNV3500 junto con una tarjeta adaptadora M2D20 o E10M20-T1, o utilizando un SSD SATA de 2,5" A compatible. Todos los dispositivos se venden por separado.
5. Consulte nuestra [lista de compatibilidad](#) para conocer las unidades compatibles.
6. C2 Storage for Hyper Backup y Hybrid Share requiere la compra de una [suscripción](#) anual o mensual. Hay disponible una prueba gratuita para cada dispositivo recién registrado.
7. Ciertas características avanzadas requieren la compra de una suscripción premium. Hay disponible una prueba gratuita. [Más información](#)
8. Surveillance Station incluye dos licencias gratuitas. La conexión de más cámaras y dispositivos requiere licencias adicionales. [Más información](#)
9. Las instantáneas del sistema incluyen las realizadas por SAN Manager, Snapshot Replication y Virtual Machine Manager.
10. Se puede aumentar el número máximo de conexiones simultáneas a 2000 instalando al menos 8 GB de memoria RAM.
11. La licencia de Presto File Server se puede adquirir por separado en la aplicación.
12. Algunas funciones avanzadas requieren **Virtual Machine Manager Pro**. Se incluye una licencia de Virtual DSM. Las instancias adicionales de Virtual DSM requieren la compra de licencias de [licencias de Virtual DSM](#).
13. Se incluyen cinco cuentas de correo electrónico de MailPlus. Se pueden agregar cuentas de correo electrónico adicionales con la compra de paquetes de licencias de Synology MailPlus. [Más información](#)
14. Consulte nuestra [lista de compatibilidad](#) para ver la lista de accesorios opcionales más actualizada.
15. Hay disponibles hasta 5 años de garantía como paquete adicional con la Garantía ampliada Plus o la Garantía ampliada, en ambos casos con complementos de servicio de garantía ampliada de 2 años disponibles en determinadas regiones. Compruebe la disponibilidad de la [Garantía ampliada EW202](#) o la [Garantía ampliada Plus](#).
16. El periodo de garantía comienza a partir de la fecha de compra, tal como se indica en el recibo de compra. [Obtenga más información](#) sobre nuestra política de garantía limitada del producto.

SYNOLOGY INC.

© 2022, Synology Inc. Todos los derechos reservados. Synology y el logotipo de Synology son marcas comerciales o marcas registradas de Synology Inc. Los demás nombres de productos y empresas aquí mencionados pueden ser marcas comerciales de sus respectivas empresas. Synology puede realizar cambios en las especificaciones y descripciones del producto en cualquier momento y sin previo aviso.

RS822+/RS822RP+-2022-SPN-REV001