Datasheet

DiskStation

DS225+





DS225+



Centro de gestión de archivos para el hogar, oficina en casa y edge

El Synology DiskStation DS225+ es una solución NAS compacta de 2 bahías diseñada para centralizar la gestión de datos, ofreciendo un conjunto completo de herramientas a través de Synology DiskStation Manager (DSM) para administrar, compartir y proteger archivos y fotos, realizar copias de seguridad de dispositivos y datos, y servir como el núcleo de un sistema de videovigilancia inteligente.

Rendimiento capaz

Hasta 282/217 MB/s de rendimiento secuencial de lectura/escritura¹ para transferencias de datos estables

Red rápida

Puerto 2.5GbE integrado para una conectividad rápida desde el primer momento

- Almacenamiento en red versátil
 Aprovecha la gestión de archivos y fotos integrada, la protección de datos y las soluciones de videovigilancia
- Almacenamiento de datos centralizado
 Almacena hasta 40 TB de datos² en un solo lugar, mantén la propiedad total de tus datos y disfruta de acceso multiplataforma
- Soporte de producto ampliable
 Respaldado por la garantía limitada de
 hardware de 3 años de Synology, ampliable
 a 5 años en mercados seleccionados^{3,4}

Una Plataforma de Almacenamiento Compacta y Capaz

Con un conjunto de soluciones robustas de almacenamiento y copia de seguridad de datos y un rendimiento capaz, el compacto DS225+ de 2 bahías es ideal para su uso en hogares, oficinas en casa y como almacenamiento perimetral para ubicaciones minoristas, ya sea como un repositorio de datos de punto de venta o como almacenamiento de vigilancia.

- Hasta 282 MB/s de lectura secuencial y 217 MB/s de escritura secuencial ¹ permite compartir archivos, sincronizar, transmitir y hacer copias de seguridad rápidamente para múltiples usuarios
- Incluye un puerto 2.5GbE y un puerto 1GbE, proporcionando una red rápida con soporte de conmutación por error
- Soporta 2 ×2.5" SATA SSD y 3.5" SATA HDD.⁵ Los discos duros y SSD de Synology están diseñados para integrarse perfectamente con los sistemas Synology, ofreciendo una fiabilidad excepcional

Facilidad de Uso y Funciones de Seguridad

Un conjunto de funciones de conveniencia y seguridad, combinado con la interfaz intuitiva de DSM, asegura una experiencia fluida para usuarios de todos los niveles de experiencia.

- Acceda fácilmente a su sistema desde cualquier navegador web a través de QuickConnect
- La Autenticación Multifactor Adaptativa (AMFA) se activa ante inicios de sesión externos sospechosos, proporcionando una capa adicional de seguridad
- Mejore la eficiencia de gestión con roles de delegación personalizables, permitiendo a los administradores asignar rápidamente roles a usuarios no administradores mientras restringen el acceso a configuraciones críticas del sistema
- Active Insight⁶, la solución de monitoreo de flotas basada en la nube de Synology, utiliza el aprendizaje automático para detectar malware y otras actividades maliciosas y crea automáticamente instantáneas inmutables para proteger sus datos

Soluciones de Protección de Datos Integradas

Las soluciones sin licencia ayudan a proteger los datos y configuraciones en su sistema Synology, aseguran el máximo tiempo de actividad del sistema, y respaldan y restauran todos sus dispositivos, VMs y aplicaciones en la nube.

- Active Backup Suite de Synology consolida las tareas de copia de seguridad y ofrece una rápida restauración de endpoints de Windows y Linux, VMs, Synology NAS y aplicaciones SaaS
- Hyper Backup respalda los datos de su sistema Synology a múltiples destinos de manera segura y eficiente con verificaciones de integridad y potentes opciones de deduplicación, compresión y versionado
- Snapshot Replication proporciona protección de datos programable y casi instantánea con control de versiones, asegurando que todas las carpetas compartidas y LUNs en su sistema Synology permanezcan seguras y disponibles
- C2 Storage para Hyper Backup ofrece un destino seguro en la nube pública dedicado para los datos de respaldo de Synology NAS⁷

Un Centro de Colaboración, Comunicación y Organización

Synology ofrece una solución de nube privada para trabajadores locales y remotos, así como para usuarios domésticos, para editar documentos simultáneamente, compartir archivos, gestionar correos electrónicos, enviar mensajes instantáneos, gestionar fotos y más.

- Synology Drive sirve como un centro centralizado para mantener sus archivos etiquetados y organizados para un fácil acceso, ofreciendo permisos de compartición de archivos granulares y características de seguridad personalizables para asegurar la seguridad de los archivos
- Synology Photos ofrece una solución integral para almacenar, organizar y compartir fotos y videos, con potentes características adecuadas tanto para uso personal como profesional
- Synology Office permite a los usuarios colaborar en documentos, hojas de cálculo y diapositivas de presentación en tiempo real, respaldado por opciones convenientes como el versionado de archivos para una fácil restauración y protección con contraseña
- Synology Chat reúne a los equipos con chats uno a uno, chats grupales y canales privados encriptados en múltiples plataformas
- Synology MailPlus⁸ proporciona un servidor de correo electrónico seguro, confiable y privado
- Synology Calendar ayuda a los equipos a mantener un seguimiento de las prioridades con un conveniente compartimiento y programación de calendarios
- Synology Hybrid Share mejora el trabajo en equipo multi-sitio con un sistema de archivos en la nube híbrida global que combina la escalabilidad de la nube con el acceso local rápido proporcionado por los sistemas Synology⁷

Vigilancia de Video Privada

Synology Surveillance Station transforma cualquier sistema Synology en un potente grabador de video en red (NVR).9

- Más de 8,700 modelos de cámaras compatibles
- Soporte ONVIF para una selección más amplia de cámaras
- Almacenamiento privado de grabaciones sin suscripción
- Acceso a través de navegadores web, clientes de escritorio y aplicaciones móviles
- Reglas basadas en eventos para activar acciones específicas
- Opciones de notificación por correo electrónico, SMS y push
- Grabación simultánea en la nube con C2 Backup for Surveillance para una capa adicional de protección de datos y un uso compartido más conveniente¹⁰

Notas:

- 1. Las cifras de rendimiento se obtuvieron a través de pruebas internas de Synology. El rendimiento real puede variar dependiendo del entorno de prueba, el uso y la configuración. Consulte los gráficos de rendimiento para más información.
- 2. Capacidad bruta calculada usando discos de 20 TB. La capacidad de almacenamiento utilizable puede variar dependiendo de los discos utilizados y la configuración RAID.
- 3. El período de garantía comienza a partir de la fecha de compra según lo indicado en su recibo de compra. Visite https://www.synology.com/company/legal/warranty para más información.
- 4. Hasta 5 años de garantía están disponibles como un paquete adicional con la Garantía Ampliada Plus o la Garantía Ampliada, ambos complementos de servicio de garantía extendida de 2 años disponibles en regiones seleccionadas. Verifique la disponibilidad de Garantía Ampliada o Garantía Ampliada Plus.
- 5. Las unidades compatibles son obligatorias. Por favor, consulte nuestra lista de compatibilidad antes de comprar discos duros. Para más detalles, consulte este artículo.
- 6. Synology Active Insight incluye tres licencias gratuitas. Licencias adicionales se pueden añadir con la compra de una suscripción anual.
- 7. C2 Storage para Hyper Backup y Hybrid Share requiere la compra de una suscripción anual o mensual. Una prueba gratuita está disponible para cada dispositivo recién registrado.
- 8. Se incluyen cinco cuentas de correo electrónico de MailPlus. Cuentas de correo adicionales se pueden añadir con la compra de Paquetes de Licencias de Synology MailPlus. Más información
- 9. Surveillance Station incluye dos licencias gratuitas. Conectar más cámaras y dispositivos requiere licencias adicionales. Más información
- 10. C2 Surveillance requiere la compra de una suscripción anual elegible. Cada canal adicional requiere una suscripción separada. Una prueba gratuita está disponible.

Visión General del Hardware

Frontal Trasero





| N.º | Nombre | N.º | Nombre |
|-----|------------------------------------|-----|--------------------------------|
| 1. | Indicador de estado | 8. | Puerto 1GbE RJ-45 |
| 2. | Indicadores LAN | 9. | Puerto 2.5GbE RJ-45 |
| 3. | Indicadores de estado de la unidad | 10. | Botón de reinicio |
| 4. | Puerto USB 3.2 Gen 1 | 11. | Puerto USB 3.2 Gen 1 |
| 5. | Botón de copia | 12. | Puerto de alimentación |
| 6. | Botón e indicador de encendido | 13. | Ranura de seguridad Kensington |
| 7. | Ventilador | | |

Especificaciones técnicas

Hardware

| CPU | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Modelo de CPU | Intel Celeron J4125 |
| Cantidad de CPU | 1 |
| Núcleos de CPU | 4 |
| Arquitectura de CPU | 64 bits |
| Frecuencia de CPU | 2,0 (base) / 2,7 (turbo) GHz |
| Motor de cifrado por hardware | Sí |

| Memoria | |
|-----------------------------|--|
| Memoria del sistema | 2 GB DDR4 no ECC |
| Total de ranuras de memoria | 1 |
| Capacidad máxima de memoria | 6 GB (2 GB + 4 GB) |
| Notas | Seleccione módulos de memoria Synology para una compatibilidad y fiabilidad óptimas. Synology no proporcionará garantía completa del producto ni soporte técnico si se utilizan módulos de memoria que no sean Synology para la ampliación de memoria. |

| Almacenamiento | |
|-----------------------------------|---|
| Bahías de unidades | 2 |
| Tipo de unidad | 3,5" SATA HDD2,5" SATA SSD |
| Unidad intercambiable en caliente | Sí |
| Notas | Es obligatorio utilizar unidades compatibles. Consulte nuestra lista de compatibilidad antes de adquirir discos duros. Para más detalles, consulte este artículo. |

| Puertos externos | |
|-------------------------|---|
| Puerto LAN RJ-45 1GbE | 1 |
| Puerto LAN RJ-45 2.5GbE | 1 |
| Puerto USB 3.2 Gen 1 | 2 |

| Apariencia | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Tamaño (Alto x Ancho x Profundidad) | 165 mm x 108 mm x 232,2 mm |
| Peso | 1,3 kg |

| Otros | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Ventilador del sistema | 92 mm x 92 mm x 25 mm x 1 ud. |
| Voltaje de entrada de CA | 100 V a 240 V CA |
| Frecuencia de alimentación | 50/60 Hz, monofásico |

| Temperatura | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Temperatura de funcionamiento | 0°C a 40°C (32°F a 104°F) |
| Temperatura de almacenamiento | -20°C a 60°C (-5°F a 140°F) |
| Humedad de funcionamiento | 8 % a 80 % HR |
| Humedad de almacenamiento | 5 % a 95 % HR |
| Altitud máxima de funcionamiento | 5.000 m |

Especificaciones generales de DSM

| Gestión de almacenamiento | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Tamaño máximo de volumen individual | 108 TB | |
| Número máximo de volúmenes internos | 32 | |
| Tipos de RAID compatibles | Synology Hybrid RAID, Básico, JBOD, RAID 0, RAID 1 | |
| Notas | Cada volumen interno (puede estar compuesto por varias unidades) es ampliable hasta 108 TB. El tamaño máximo real del grupo de almacenamiento y de los volúmenes depende del tamaño de las unidades utilizadas, el número de bahías de unidades disponibles y la configuración RAID. La capacidad utilizable de cada volumen será inferior al tamaño máximo del volumen y depende del sistema de archivos y de la cantidad de metadatos del sistema almacenados. | |

| Sistema de archivos | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Unidades internas | Btrfs,ext4 |
| Unidades externas | Btrfs,ext4,ext3,FAT32,NTFS,HFS+,exFAT |

| Servicios de archivos | |
|--|------------------------------|
| Protocolo de archivos | SMB,AFP,NFS,FTP,WebDAV,rsync |
| Número máximo de conexiones SMB (basado en FSCT) | 5 |
| Integración con Windows Access Control List (ACL) | Sí |
| Autenticación Kerberos de NFS | Sí |

| Cuenta y carpeta compartida | |
|---|-----|
| Número máximo de cuentas de usuario locales | 512 |
| Número máximo de grupos locales | 128 |
| Número máximo de carpetas compartidas | 128 |
| Número máximo de tareas de sincronización de carpetas compartidas | 4 |

Seguridad

Firewall, carpeta compartida cifrada, cifrado SMB, FTP sobre SSL/TLS, SFTP, rsync sobre SSH, bloqueo automático de inicio de sesión, compatibilidad con Let's Encrypt, HTTPS (conjunto de cifrado personalizable)

| Especificaciones generales | |
|----------------------------|---|
| Protocolos compatibles | SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, sesiones Kerberizadas de NFS, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV |
| Navegadores compatibles | Chrome,Firefox,Edge,Safari |
| Idiomas compatibles | 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 |
| Notas | Para obtener una lista actualizada de las versiones de navegadores compatibles, consulte las especificaciones técnicas de DSM. |

Paquetes y aplicaciones

Synology Al Console

Centralice la gestión de IA con configuraciones flexibles para la integración de modelos de IA, control de acceso de usuarios, privacidad de datos, políticas de uso y asignación de recursos

| Integración de modelos de IA de | V |
|---------------------------------|---|
| terceros | v |

Synology Drive

Sincroniza archivos entre Windows®, macOS®, Linux®, Android™ e iOS. El portal multiplataforma integrado permite acceder a los datos en cualquier momento y lugar

| Número máximo de usuarios | 10 |
|------------------------------------|---|
| Número máximo de archivos alojados | 100,000 (aplica a los archivos indexados o alojados por Synology Drive. Para el acceso a archivos mediante otros protocolos estándar, consulte la sección Servicios de archivos anterior) |

File Station

Proporciona unidades virtuales, carpetas remotas, editor de ACL de Windows®, compresión/extracción de archivos archivados, control de ancho de banda para usuarios/grupos específicos, creación de enlaces de uso compartido y registros de transferencias

Hybrid Share

Sincroniza datos entre varios sitios para un trabajo en equipo rápido y eficiente en múltiples ubicaciones. Impulsado por Synology C2 Storage, Hybrid Share requiere la compra de una suscripción mensual o anual

| SAN Manager | |
|---|----|
| Número máximo de iSCSI Target | 2 |
| Número máximo de LUN | 4 |
| Clonación/instantánea de LUN, ODX de Windows | Sí |

| Virtual Machine Manager | |
|--|------------------------------------|
| Instancias recomendadas de máquina virtual | 2 (Más información) |
| Número recomendado de Virtual DSM (Se requieren licencias) | 2 (incluyendo 1 licencia gratuita) |

Hyper Backup

Admite copias de seguridad locales, copias de seguridad en red y copias de seguridad de datos en otros servidores y nubes públicas, incluyendo C2 Storage

| Snapshot Replication | |
|---|-------|
| Máximo de instantáneas por carpeta compartida | 128 |
| Máximo de instantáneas del sistema | 1,024 |

Synology High Availability

Reduce el tiempo de inactividad del servicio combinando dos NAS idénticos en un clúster de alta disponibilidad

| Synology Chat | |
|---------------------------|-----|
| Número máximo de usuarios | 100 |

| Synology Office | |
|---------------------------|----|
| Número máximo de usuarios | 10 |

Synology MailPlus / MailPlus Server

Una solución de correo segura, fiable y privada que incluye alta disponibilidad, balanceo de carga, seguridad y opciones de filtrado

| Cuentas de correo electrónico gratuitas | 5 (Las cuentas adicionales requieren la compra de licencias) |
|---|--|
| Número máximo de usuarios | 20 |

| Surveillance Station | |
|---|---|
| Licencias predeterminadas | 2 (Las cámaras adicionales requieren la compra de licencias) |
| Máximo sugerido de cámaras IP y FPS totales (H.264) | 1080p: 25 canales, 750 FPS 3M: 25 canales, 350 FPS 5M: 25 canales, 280 FPS 4K: 17 canales, 170 FPS |
| Máximo sugerido de cámaras IP y FPS totales (H.265) | 1080p: 25 canales, 750 FPS 3M: 25 canales, 600 FPS 5M: 25 canales, 480 FPS 4K: 20 canales, 200 FPS |

Central Management System

Proporciona una única interfaz para administrar y monitorizar varios Synology NAS

| VPN Server | |
|--------------------|---|
| Conexiones máximas | 4 |

Otros paquetes

Hay paquetes adicionales de terceros disponibles en el Centro de paquetes

Entorno y embalaje

Seguridad ambiental

Cumple con RoHS

Contenido del embalaje

- Unidad principal X 1
- Paquete de accesorios X 1
- Adaptador de corriente AC X 1
- Cable de alimentación AC X 1
- Cable LAN RJ-45 X 2

Accesorios opcionales

- DDR4 non-ECC SODIMM: D4NS01-4G
- Serie Enterprise 3.5" SATA HDD: Serie HAT5300
- Serie Plus 3.5" SATA HDD: Serie HAT3300
- Serie Enterprise 2.5" SATA SSD: Serie SAT5200

Garantía

Garantía de hardware de 3 años, ampliable a 5 años con EW201 o Garantía ampliada Plus

Notas

- El periodo de garantía comienza a partir de la fecha de compra que figura en su recibo de compra. (Más información)
- Garantía ampliada Plus solo está disponible en Europa y Norteamérica. EW201/EW202 solo está disponible en Asia, África y Oceanía. Para información exacta sobre la disponibilidad, visite sus respectivos sitios 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.