



Rf. 12591

P/N. DS223

NAS SYNOLOGY DISKSTATION DS223/ 2 BAHÍAS 3.5´- 2.5´/ 2GB DDR4/ FORMATO TORRE

DiskStation® DS223 Plataforma de gestión de datos para usuarios domésticos y de pequeñas oficinas

Controle sus datos Combine archivos de varias fuentes en su propia nube privada. El DS223 facilita el proceso y ofrece todo lo que necesita para mantener sus datos seguros y organizados.

Nube privada sencilla Importe datos de PC, Mac y otros dispositivos externos de almacenamiento a una velocidad un 14 % más rápida y mantenga todos sus dispositivos sincronizados para una gestión de archivos más fluida.

Acceso desde cualquier dispositivo Acceda a sus archivos desde PC, Mac, Linux, Chromebook, Android, iOS o cualquier dispositivo equipado con un explorador. Mantenga sus datos privados o compártalos fácilmente mediante enlaces seguros.

Integración con la nube Sincronice archivos entre su nube privada y los servicios de nube pública, incluidos Google Drive, Dropbox y Microsoft OneDrive. Conserve copias locales de sus datos en la nube para una administración centralizada y garantizar la propiedad de los datos.

Sincronice en todas las ubicaciones Olvídense de las largas esperas mientras descarga o carga archivos. Sincronice continuamente contenido entre dos dispositivos de Synology para permitir un acceso local rápido en cualquier ubicación, sin importar la cantidad de datos.

Sus datos en manos seguras No todo el almacenamiento de datos se crea igual. Synology DiskStation Manager (DSM), el sistema operativo que alimenta el DS223, aprovecha el eficiente sistema de archivos Btrfs para proteger sus datos de la corrupción de datos y revertir cualquier cambio accidental o malicioso gracias a la tecnología de instantáneas.

NAS versátil para el hogar moderno Configure su DS223 para que se adapte mejor a sus necesidades gracias a una variedad de soluciones completas diseñadas para cada situación.

Gestión de fotos Almacene y organice fotos, álbumes y otros archivos multimedia con funciones inteligentes e intuitivas. Aproveche las opciones centradas en la privacidad para compartir contenido multimedia de forma segura con amigos, familiares o compañeros de trabajo.

Protección de datos Proteja los recuerdos digitales y proyectos importantes con herramientas de copia de seguridad intuitivas.

Copia de seguridad automática de archivos multimedia Cargue automáticamente fotos y vídeos tomados con dispositivos móviles en su nube privada con Synology Photos o Synology Drive.

Protección contra ciberataques Utilice Synology Drive para proteger los datos de ataques de ransomware o la eliminación accidental con copias de seguridad programadas o en tiempo real de las carpetas de su ordenador.

Videovigilancia Proteja lo que importa con soluciones intuitivas de vigilancia para su hogar. Obtener más información

Amplia compatibilidad Conecte hasta 20 cámaras IP seleccionando de una amplia selección de más de 8300 modelos validados o dispositivos ONVIF.2

Acceso universal Vigile su propiedad de la forma que considere más conveniente. Visualice las transmisiones de las cámaras a través de exploradores web, clientes de escritorio o aplicaciones móviles. Reciba notificaciones de eventos y tome medidas inmediatas.

Proteja su plataforma de datos Agregue una capa adicional de protección a sus archivos con una de las soluciones integradas sin licencia disponibles para su DS223.

Copias de seguridad flexibles Realice una copia de seguridad de todo el NAS, incluidas la configuración del sistema y las aplicaciones, o seleccione carpetas específicas. Proteja todos los datos de copia de seguridad en múltiples destinos. Obtener más información

Protección casi ininterrumpida Lleve la protección de NAS al siguiente nivel creando copias puntuales de carpetas compartidas que se pueden replicar en cualquier lugar y restaurar rápidamente.

CPU Modelo de CPU: Realtek RTD1619B Cantidad de CPU: 1 Arquitectura de CPU: 64-bit Frecuencia de CPU: 4-core 1.7 GHz Motor de cifrado de hardware: **Memoria** Memoria del sistema: 2 GB DDR4 non-ECC Notas: Synology se reserva el derecho a sustituir módulos de memoria con la misma frecuencia o una frecuencia mayor, en función del estado del ciclo de vida del producto del proveedor. Asegúrese de que la compatibilidad y la estabilidad se han comprobado rigurosamente con los mismos criterios para garantizar que el rendimiento sea idéntico. **Almacenamiento** Receptáculo(s) de unidad: 2 Tipo de unidad compatible* (ver todas las unidades de disco duro compatibles): 3.5" SATA HDD 2.5" SATA SSD Unidad de intercambio en caliente*: Notas: El tipo de disco compatible indica los discos para los que se ha probado la compatibilidad con productos de Synology. Este término no indica la velocidad máxima de conexión de cada receptáculo de disco duro. **Puertos externos** Puerto RJ-45 1GbE LAN*: 1 Puerto USB 3.2 Gen 1*: 3 USB / SD Copy: Notas: Los puertos LAN de 1 GbE de este dispositivo tienen un tamaño de unidad de transmisión máxima (MTU) de 1500 bytes. USB Implementers Forum (USB-IF) cambió de nombre del estándar USB 3.0 a USB 3.2 Gen 1 en 2019. **Sistema de archivos** Unidades internas: Btrfs EXT4 Unidades externas: Btrfs EXT4 EXT3 FAT NTFS HFS+ exFAT **Apariencia** Tamaño (Altura x Anchura x Profundidad): 165 mm x 108 mm x 232.7 mm Peso: 1.28 kg **Otros** Ventilador del sistema: 92 mm x 92 mm x 1 pcs Modo de velocidad de ventilador: Modo Velocidad completa Modo fresco Modo silencioso Indicadores LED delanteros con brillo regulable: Recuperación de energía: Nivel de ruido*: 14.6 dB(A) Encendido y apagado programado: Despertar con LAN / WAN: Fuente / Adaptador de alimentación: 60 W Voltaje de alimentación de entrada CA: 100V to 240V AC Frecuencia de alimentación: 50/60 Hz, Monofásico Consumo de energía: 17.343 W (Acceso) 4.08 W (Hibernación de unidad de disco duro) British thermal unit: 59.19 BTU/hr (Acceso) 13.92 BTU/hr (Hibernación de unidad de disco duro) Notas: Para obtener más información sobre cómo se mide el consumo eléctrico, consulte este artículo. Las pruebas de ruido se realizaron con el sistema Synology completamente instalado con las unidades SSD SATA de Synology y en estado inactivo. Se colocaron dos micrófono G.R.A.S. tipo 40AE a una distancia de 1 m de la parte frontal y posterior del dispositivo. Ruido de fondo: 16,49-17,51 dB(A); temperatura: 24,25-25,75˚C; humedad: 58,2-61,8 %. **Temperatura**

Temperatura operativa: 0°C a 40°C (32°F a 104°F) Temperatura de almacenamiento: -20°C a 60°C (-5°F a 140°F) Humedad relativa: 5% a 95% RH **Certificación** FCC CE BSMI VCCI RCM UKCA EAC CCC KC **Entorno** Conforme con RoHS
Contenido del paquete Unidad principal X 1 Paquete de accesorios X 1 Adaptador de alimentación CA X 1 Cable de alimentación CA X 1 Cable RJ-45 LAN X 1 Guía de instalación rápida X 1

Ampliaciones a (GB)

No

Compatible con Discos Duros HAT3300-4 HAT3300-6 HAT3310-8 HAT3310-12 HAT3310-16T

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.