

NAS Pro 6BAY



Ficha técnica

Una solución completa de almacenamiento en red y nube privada para usuarios avanzados y empresas con hasta 50 empleados

Seagate® NAS Pro 6-bay es una solución de alto rendimiento de almacenamiento en red que ofrece la configuración más fácil y la interfaz más intuitiva del sector. NAS Pro 6-bay incluye hardware, software y unidades de Seagate diseñadas para trabajar conjuntamente sin problemas, lo que reduce el tiempo de configuración a unos pocos minutos y asegura un rendimiento fiable durante años. Además, Seagate invierte horas de exhaustivas pruebas en cada NAS Pro 6-bay antes de que salga de nuestras instalaciones de fabricación, para garantizar aún más el funcionamiento óptimo del sistema.

NAS Pro 6-bay utiliza software NAS OS 4 de Seagate, totalmente diseñado desde cero con el fin de ofrecer facilidad de uso, rendimiento, fiabilidad y una plataforma flexible para ejecutar aplicaciones adicionales, lo que le permitirá sacar más partido a su NAS. Con el administrador de aplicaciones de NAS OS 4, puede optar por instalar aplicaciones que mejoran la funcionalidad de NAS, como nuestra aplicación de vigilancia, que convierte NAS en una solución de grabación para cámaras IP, o nuestra aplicación antivirus, que analiza archivos e identifica posibles amenazas antes de que sea demasiado tarde.

NAS Pro 6-bay, creada con el último procesador de doble núcleo de Intel específico para NAS, amplia memoria y conexiones duales Gigabit Ethernet, ofrece el rendimiento necesario para tareas empresariales con un uso intenso de datos, como edición de fotos y vídeos, acceso a grandes bases de datos o varias copias de seguridad simultáneas en PC/Mac. Equipada con un potente hardware, NAS Pro 6-bay es multitarea y puede ejecutar varias aplicaciones adicionales NAS OS 4 simultáneamente para aumentar la productividad.

Las unidades son el corazón de una solución de almacenamiento de alta capacidad, y Seagate ofrece una unidad especializada y específica para sistemas NAS. Las unidades NAS HDD de Seagate, incluidas con NAS Pro 6-bay, están diseñadas para ofrecer el rendimiento necesario para varias aplicaciones empresariales funcionando de forma ininterrumpida y, aun así, alcanzan temperaturas inferiores a otras unidades del mercado.¹ Es más, las unidades NAS HDD tienen una clasificación de fiabilidad más alta que una unidad de sobremesa estándar, lo que ofrece más protección para los archivos importantes de su empresa.

¹ Excepto modelo sin disco



NAS Pro

6BAY



El volumen de almacenamiento de NAS Pro 6-bay viene preconfigurado y puede ahorrarle horas de tiempo de configuración en comparación con las configuraciones RAID tradicionales.¹ Si decide adquirir nuestro modelo sin disco o desea cambiar la configuración predeterminada, le ofrecemos la tecnología SimplyRAID™ para acelerar y simplificar también ese proceso. La tecnología SimplyRAID, integrada en el software NAS OS, ayudará a elegir la configuración RAID más adecuada para su empresa equilibrando el rendimiento, la capacidad y la redundancia. Otra ventaja de nuestra tecnología SimplyRAID es la capacidad de empezar a almacenar archivos y usar NAS instantáneamente tras elegir la configuración que prefiera. Ya no tendrá que esperar horas o días a que se cree el volumen RAID.

Uno de los mayores atractivos de poseer NAS es la capacidad de colaborar, compartir y acceder a archivos desde cualquier lugar durante sus desplazamientos. Seagate mejora esa experiencia con el software Sdrive™ de Seagate para PC, Mac, Android, iPhone y iPad. El software Sdrive para PC y Mac le proporciona el acceso más intuitivo a los archivos almacenados en su NAS desde cualquier lugar en que disponga de conexión a Internet. El software Sdrive consigue que NAS aparezca como otra unidad más conectada al ordenador, para que pueda arrastrar y soltar, ver miniaturas de los archivos o abrirlos con sus programas favoritos. La aplicación Sdrive para dispositivos móviles le mantiene conectado a sus archivos con una seguridad mejorada. Todos los archivos se cifran antes de salir del sistema NAS y solo la aplicación Sdrive en su dispositivo móvil, en combinación con sus credenciales de usuario, puede descifrar y acceder a los archivos.

Especificaciones

Embalaje para minoristas	Dimensiones del producto	Dimensiones de la caja	Dimensiones del embalaje principal	Dimensiones del palé
Longitud (mm)	235	384	—	1.219
Anchura (mm)	217	320	—	1.016
Profundidad (mm)	172,5	244	—	1.180
Peso (kg)	7,42	9,01	—	344,9
Cantidades				
Cajas por embalaje principal	—			
Embalajes principales por palé	36			
Capas del palé	4			
Requisitos del sistema				
Red de área local (LAN)		Última versión de Microsoft Windows® XP, Vista®, 7 u 8		
Enrutador con cables con un puerto 10/100/1000 Ethernet disponible		Mac OS® X 10.5, 10.6, 10.7, 10.8 o 10.9		
Conexión a Internet para las actualizaciones del sistema y el acceso Web		Última versión de Internet Explorer®, Firefox™, Safari™ o Chrome		
Contiene				
Seagate NAS Pro 6-Bay		Guía de instalación rápida		
Cable Ethernet		Garantía limitada de 3 años		
Cable de alimentación				

Región	Producto	Capacidad ²	N.º de modelo	Código EAN	UPC de varios paquetes
EMEA	Seagate NAS Pro 6-Bay	—	STDF200	7636490057823	10763649059279
EMEA	Seagate NAS Pro 6-Bay	6 TB	STDF6000200	7636490057830	10763649059286
EMEA	Seagate NAS Pro 6-Bay	12 TB	STDF12000200	7636490057847	10763649059293
EMEA	Seagate NAS Pro 6-Bay	24 TB	STDF24000200	7636490057854	10763649059309
EMEA	Seagate NAS Pro 6-Bay	30 TB	STDF30000200	7636490057861	10763649059316

¹ Excepto modelo sin disco

² En lo que respecta a la capacidad de la unidad, un terabyte (o TB) equivale a un billón de bytes.

www.seagate.com

AMÉRICA
ASIA/PACÍFICO
EUROPA, ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA

Seagate Technology LLC 10200 South De Anza Boulevard, Cupertino, California 95014, EE. UU., +1 408 658 1000
Seagate Singapore International Headquarters Pte. Ltd. 7000 Ang Mo Kio Avenue 5, Singapur 569877, +65 6485 3888
Seagate Technology SAS 16-18 rue du Dôme, 92100 Boulogne-Billancourt, Francia, +33 1 41 86 10 00

© 2014 Seagate Technology LLC. Todos los derechos reservados. Impreso en EE. UU. Seagate, Seagate Technology y el logotipo Wave son marcas comerciales registradas de Seagate Technology LLC en Estados Unidos y/o en otros países. Sdrive y SimplyRAID son marcas comerciales o marcas registradas de Seagate Technology LLC o una de sus filiales en EE. UU. y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales o marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. En lo que respecta a la capacidad de la unidad, un gigabyte (o GB) equivale a mil millones de bytes y un terabyte (o TB) equivale a un billón de bytes. El sistema operativo de su equipo puede utilizar un estándar de medida distinto y mostrar una capacidad inferior. Además, parte de la capacidad especificada se utiliza para formatear y otras funciones y, por lo tanto, no estará disponible para almacenar datos. La exportación o reexportación de hardware o software que contenga cifrado deberá cumplir la normativa del Department of Commerce, Bureau of Industry and Security de EE. UU. (para obtener más información, visite www.bis.doc.gov), y se controlará su importación y uso fuera de EE. UU. El cumplimiento de todas las leyes sobre derechos de autor aplicables es responsabilidad del usuario. Seagate se reserva el derecho a modificar las ofertas o especificaciones de los productos sin previo aviso. DS1821.1-1405ES