

Características Principales

- **Crea una nube personal**
Descarga la app de mydlink™ Access-NAS para configurar y administrar una nube personal que permite a los usuarios remotos acceder a sus archivos desde cualquier dispositivo
- **Streaming, Almacenamiento, y Seguridad**
Mira tus películas en HD, gestiona tus archivos, y haz copias de seguridad de tus datos fácilmente y con seguridad
- **Añade Discos con Facilidad**
Abre la tapa superior e inserta hasta dos discos fácil y rápidamente



reddot design award
winner 2012

DNS-320L/DNS-320LW

ShareCenter™ 2-Bay Cloud Network Storage Enclosure

Características

Conectividad

- Dos bahías para montar fácilmente discos SATA de 3.5" de cualquier capacidad
- Conectividad Gigabit Ethernet que permite transferencias de datos a mayor velocidad
- Puerto USB 2.0 para conectar una impresora o almacenamiento externo adicional

Preparado para la Nube

- Gracias a mydlink™ podrás acceder, descargar, subir o borrar archivos y carpetas desde donde quieras usando tu dispositivo móvil
- Comparte contenidos remotamente usando la app o desde un PC a través del portal mydlink

Streaming Multimedia

- Servidor DLNA Certificado
- Software Photo Center
- Servidor iTunes™
- Descargas P2P
- My Surveillance te conecta a tus cámaras Cloud para ver, grabar y reproducir

Opciones de copia de seguridad

- Software de copia de seguridad que permite proteger tus datos con mayor facilidad
- Soporta copias de seguridad locales, remotas, USB y en la nube
- Compatible con Apple Time Machine™
- Tecnología RAID 1 que ayuda a proteger tus datos

El ShareCenter™ 2-Bay Cloud NAS (DNS-320L/DNS-320LW) es una solución fácil de usar para acceder, compartir y hacer copias de seguridad de sus datos importantes gracias a la creación de su propia nube personal. Guarde todos sus datos almacenados y protegidos en casa, a la vez que disponibles siempre que los necesite, gracias a esta reconocida solución NAS.

Compartir sus archivos desde cualquier lugar

El ShareCenter™ NAS de 2 bahías incluye un servidor web, permitiendo a los usuarios subir y bajar archivos, borrarlos, crear carpetas, etc. desde dondequiera que se encuentren. Una vez configurado, acceda a su ShareCenter™ usando el interfaz web para ver sus archivos. También puede conectarse mediante la app gratuita mydlink™ disponible para iPhone®, iPad® y Android™ y así ver sus fotos, hacer streaming de música o ver vídeos en sus dispositivos móviles.

Streaming Digital gracias al Servidor Multimedia

Haga copias de seguridad de sus archivos multimedia a su ShareCenter™ y disfrute de los beneficios de su servidor UPnP AV con certificación DLNA®.  Haga streaming a reproductores multimedia compatibles como la Boxee Box de D-Link, PlayStation® 3, Microsoft® Xbox 360™, o directamente a una Smart TV. También puede disfrutar de sus fotos, música o vídeos remotamente en sus dispositivos móviles.

Protección de datos, rendimiento y flexibilidad

El ShareCenter™ 2-Bay Cloud NAS (DNS-320L/DNS-320LW) dispone de cuatro modos de disco (Standard, JBOD, RAID 0, RAID 1), que le permiten escoger la configuración que más se ajuste a sus necesidades. RAID 1 es la que mayor seguridad ofrece al seguir en funcionamiento a pesar de que uno de los discos se averíe. Sus datos se copiarán automáticamente al nuevo disco en cuanto lo inserte. RAID 0 es la que da mayor rendimiento. JBOD le permite crear una única unidad con los dos discos, y el modo Estándar usa los dos discos de forma independiente.

DNS-320L/DNS-320LW ShareCenter™ 2-Bay Cloud Network Storage Enclosure



Cómoda Vigilancia

Puede usar su DNS-320L/DNS-320LW como estación de vigilancia para sus cámaras D-Link Cloud, para el visionado, grabación y reproducción de hasta 4 cámaras. Puede grabar según su propia programación horaria, y puede incluso reciclar sus grabaciones automáticamente para una fácil grabación continua.

Fácil instalación y puesta en marcha

Instalar su nuevo ShareCenter™ 2-Bay Cloud Network Storage Enclosure es fácil. Una guía paso a paso le permitirá tener en funcionamiento su ShareCenter™ en pocos minutos. Cree una cuenta mydlink™ para ver y gestionar sus archivos desde cualquier dispositivo conectado a Internet.

Este NAS soporta hasta 2 discos internos SATA de 3.5" de cualquier capacidad, e instalarlos es tan fácil como sacar la tapa e introducirlos. Pulse el botón para acceder a las bahías, deslice sus discos en sus respectivos huecos y ¡listo!. El puerto USB de la parte trasera del ShareCenter™ se puede usar tanto para conectar en red una impresora como conectar un dispositivo de almacenamiento USB para hacer una copia de seguridad con sólo pulsar un botón. También puede conectar un SAI (Sistema de Alimentación Ininterrumpida) para garantizar la seguridad de sus datos en el caso de que se interrumpa el suministro eléctrico. Además, puede copiar el contenido de una llave USB con sólo pulsar un botón.

D-Link Green™

Para los usuarios interesados en reducir su consumo energético y ayudar al medio ambiente, los productos D-Link Green™ ofrecen alternativas respetuosas con el entorno sin comprometer el rendimiento. Este dispositivo gestiona la alimentación de los discos duros y controla la velocidad del Ventilador Inteligente para reducir el consumo, minimizar el ruido, y prolongar la vida útil de sus discos. El ShareCenter™ también ahorra energía al conectarse a un router en lugar de a un PC, que debería estar encendido todo el día para que usted pudiera acceder a sus archivos o compartirlos.

Vista trasera



Funciones y Características

General

Estándar	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3u • TCP/IP • CIFS/SMB • NFS • AFP • Cliente DHCP • DDNS 	<ul style="list-style-type: none"> • NTP • FTP sobre SSL/TLS, FXP • HTTP/HTTPS • LLTD • PnP-X • UPnP AV • USB 2.0 • Bonjour • WebDAV
Tipos de disco soportados	• Internos de 3.5" SATA I/II – Soporta discos de 4TB o más ¹	
Puertos	<ul style="list-style-type: none"> • Puerto 10/100/1000 Gigabit Ethernet • Puerto USB 2.0 	• Encendido
LEDs	<ul style="list-style-type: none"> • Encendido • USB • LAN (en el puerto LAN) 	<ul style="list-style-type: none"> • Disco 1 • Disco 2

DNS-320L/DNS-320LW ShareCenter™ 2-Bay Cloud Network Storage Enclosure

Funcionalidades		
Gestión de disco	<ul style="list-style-type: none"> Múltiple configuración de discos_ <ul style="list-style-type: none"> RAID 0 RAID 1 JBOD Estándar Encriptación de volúmenes AES 	<ul style="list-style-type: none"> Migración de RAID de No-RAID a RAID 1 Formato de discos: EXT4 Scandisk S.M.A.R.T. Soporta formateo avanzado de discos Discos intercambiables en caliente
Gestión de cuentas	<ul style="list-style-type: none"> Gestión de usuarios Gestión de grupos Gestión de cuotas por usuario/grupo 	<ul style="list-style-type: none"> Gestión de acceso a red Gestión de montaje de ISOs Gestión de cuentas mydlink
Gestión de descargas	<ul style="list-style-type: none"> Descargas programadas HTTP/FTP 	<ul style="list-style-type: none"> Descargas P2P (Peer to Peer)
Gestión de copias de seguridad	<ul style="list-style-type: none"> Copia programada de PC a NAS (D-Link ShareCenter Sync) Copias locales programadas Copias remotas programadas 	<ul style="list-style-type: none"> Compatible Apple Time Machine™ Copia por USB Copias en la nube (Amazon S3)
Gestión de videovigilancia	<ul style="list-style-type: none"> Soporta Cámaras D-Link Cloud Grabación de hasta 4 canales MJPEG, MPEG4, o H.264 Hasta 4 canales de vídeo en directo Hasta 4 canales de reproducción simultánea 	<ul style="list-style-type: none"> Grabación de audio y vídeo sincronizados Reciclado automático de grabaciones Grabaciones programadas o manuales Soporta E-maps Copia de seguridad de grabaciones
Gestión de dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> Navegadores compatibles: <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer 8, Mozilla Firefox 4, Opera 10 y Apple Safari 4 o superior Asistente de configuración (Win / Mac) D-Link Storage Utility (Win / Mac) 	<ul style="list-style-type: none"> Notificaciones por E-mail Notificaciones por SMS System/FTP log Funcionalidad como servidor de impresión
Gestión de energía	<ul style="list-style-type: none"> Modo de ahorro de energía Encendido automático tras corte de electricidad Apagado programado 	<ul style="list-style-type: none"> Control Inteligente del ventilador D-Link Green™ Ethernet Soporta conexión a SAI (por USB)
Compartición remota de archivos	<ul style="list-style-type: none"> Servidor Web de archivos Servidor FTP WebDAV 	<ul style="list-style-type: none"> Acceso por dispositivo móvil Acceso por portal mydlink™
Compartición de archivos	<ul style="list-style-type: none"> Máx. cuentas de usuario: 256 usuarios Máx. cuentas de grupo: 32 grupos Máx. carpetas compartidas: 128 carpetas 	<ul style="list-style-type: none"> Máx. sesiones Samba simultáneas: 64 Máx. conexiones FTP simultáneas: 10
Físicas		
Dimensiones / Peso	<ul style="list-style-type: none"> 90 x 144.3 x 193.3 mm (3.54 x 5.68 x 7.6 pulgadas) 	<ul style="list-style-type: none"> 113.4g (4 onzas)
Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> Fuente de alimentación externa DC 12 V / 3 A 	
Temperatura / Humedad	<ul style="list-style-type: none"> En uso: 0 a 40 °C (32 a 104 °F) Almacenado: -20 a 70 °C (-4 a 158 °F) 	<ul style="list-style-type: none"> 5% a 90% sin condensación
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> CE FCC 	<ul style="list-style-type: none"> IC DLNA
Información para pedidos		
Referencia	Descripción	
DNS-320L	ShareCenter™ 2-Bay Cloud Network Storage Enclosure - Color Negro	
DNS-320LW	ShareCenter™ 2-Bay Cloud Network Storage Enclosure - Color Blanco	

La capacidad máxima puede variar a la vez que la tecnología de los discos duros vaya evolucionando.
Actualizado: Enero 2015



Más información en: www.dlink.com/es

D-Link European Headquarters, D-Link (Europe) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, London, NW10 7BX. Specifications are subject to change without notice. D-Link is a registered trademark of D-Link Corporation and its overseas subsidiaries. All other trademarks belong to their respective owners. ©2012 D-Link Corporation. All rights reserved. E&OE.

D-Link®
Building Networks for People