

DESCRIPCIÓN

Almacene y realice copias de seguridad de sus archivos digitales de forma centralizada

El dispositivo de almacenamiento en red Lenovo® Iomega® ix2 de 2 receptáculos es un servidor de almacenamiento en red compacto perfecto para pequeños negocios, oficinas domésticas o redes domésticas avanzadas, que ofrece capacidad para compartir contenidos, proteger datos y funciones de videovigilancia básicas.

Disponibilidad prevista: Junio de 2013

CARACTERÍSTICAS

Capacidad: Hasta 6 TB, 2 HDD

Configuraciones: Unidades sin disco duro (ix2-dl, 0 HDD), parcial (1 HDD) o completamente equipadas (2 HDD)

Tipos de unidades y capacidades: 1 TB, 2 TB y 3 TB (SATA II)

Compatibilidad con RAID: RAID 0, 1, JBOD

Protocolos de archivos en red admitidos: CIFS/SMB/Rally (Microsoft), NFS (Linux/UNIX), AFP/Bonjour (Apple), FTP, SFTP, TFTP, HTTP, HTTPS, WebDAV, Windows DFS, SNMP.

Conectividad **Gigabit Ethernet**

Garantía: Garantía limitada de 3 años

Facilidad de uso:

- **Configuración sencilla en tres pasos:** Solo hay que conectar su enrutador, encender el dispositivo y descargar el software integrado LenovoEMC™ Storage Manager.
- Interfaz de administración con base Web **orientada al usuario.** Accesible mediante una interfaz Web en 16 idiomas compatibles.
- **Compatibilidad con software:** Compatible con la mayoría de aplicaciones actuales de copia de seguridad, navegadores Web, dispositivos multimedia y ordenadores

Capacidad para compartir contenidos de forma sencilla:

- **Acceda a archivos** desde cualquier equipo en red de Windows, Apple o Linux para compartir archivos con facilidad.
- **Comparta contenidos fácilmente** con amigos y familiares fuera de su hogar utilizando la función exclusiva LenovoEMC™ Personal Cloud. Los invitados tendrán acceso de lectura y escritura a los archivos y carpetas en su unidad de red. No hay necesidad de archivos adjuntos a los correos electrónicos.
- **Distribución de archivos más fácil.** Suelte los archivos en una carpeta de distribución designada y todas aquellas que están en la lista de distribución recibirán automáticamente un correo electrónico con el archivo adjunto o un enlace para descargarlo.
- **Aplicación de Android e iOS de LenovoEMC™ Link:** LenovoEMC™ Link proporciona un enlace directo al dispositivo ix2 mediante su dispositivo con iOS o Android. Puede cargar, descargar, examinar y transmitir contenido en sus dispositivos de almacenamiento en red mediante la aplicación móvil LenovoEMC Link. (descargar aplicación de iTunes o Google Play)
- Función para compartir presentaciones de imágenes incorporada: seleccione y comparta de manera sencilla sus fotografías digitales en Internet

Potentes funciones de copia de seguridad y restauración

- **Compatibilidad con Time Machine®:** Permite a los usuarios de Apple® realizar copias de seguridad de cualquier sistema Mac bajo OS X (10.5 o posterior) con Time Machine.
- **Copias de seguridad de LenovoEMC™ Personal Cloud:** Sincronice datos entre sistemas miembro de personal cloud y el dispositivo ix2.
- **Copias de seguridad de Nube pública:** Utilice uno de los servicios de almacenamiento integrados basados en la Nube como Amazon S3 o MozyConnect™ para replicar datos de su ix2 en su cuenta de Nube pública.



- **Replicación de datos/Trabajos de copia de dispositivo a dispositivo:** Copie archivos de forma sencilla desde y hacia unidades USB conectadas o cualquier red compartida (incluidas ubicaciones de LenovoEMC™ Personal Cloud) utilizando el protocolo CIFS o la utilidad rsync. Defina su trabajo de copia para copiar/sincronizar archivos entre las distintas unidades conectadas y cualquier otro almacenamiento compartido de la red.
- **Programe trabajos** que se ejecutarán a intervalos definidos previamente.
- **Copia de seguridad y restauración de configuraciones:** Permite realizar copias de seguridad y restauraciones de información de configuración del sistema. Al realizarse una copia de seguridad de una configuración se guardan diversas propiedades del sistema, incluyendo usuarios, grupos, identificación de dispositivos, así como nombres y permisos de recursos compartidos.
- **Symantec Backup:** Los productos de almacenamiento en red Lenovo se identifican como destinos de disco compatibles para el software Backup Exec.

Administración avanzada de discos y alimentación eléctrica

- **Ahorro de energía:** Disminución automática de la velocidad de giro que garantiza el consumo de energía más eficiente (mínimo).
- **Compatibilidad con fuentes de alimentación ininterrumpida (SAI):** Permite apagar el sistema a través del puerto USB sin intervención del usuario ni pérdida de datos en el caso de un fallo de alimentación.
- **Estado del sistema:** Proporciona información sobre uso de espacio, dispositivos y estado del sistema. Además, puede administrar desde aquí controles como el reinicio del sistema.
- **Monitor de discos duros SMART:** Supervisa e informa de forma continua del estado de todas las unidades de disco duro en el sistema ix2.
- **Generación de informes:** Las alertas por correo electrónico y el registro de eventos proporcionan actualizaciones en tiempo real del estado de su dispositivo incluso cuando no está delante del sistema. La supervisión por agente SNMP ayuda a los administradores a gestionar de forma centralizada el dispositivo ix2.

Videovigilancia

- Software VMS Mindtree® SecureMind descargable.
- **Se incluye una licencia de cámara;** es posible adquirir licencias adicionales.
- **Compatibilidad integrada** con hasta 4 cámaras de red IP de Axis, Bosch y Panasonic para capturar y almacenar videos sin la necesidad de tener un PC con compatibilidad con formatos de alta definición con resolución y velocidad de fotogramas configurables.
- Solución de alojamiento de vídeo Axis (AVHS) descargable para el almacenamiento y gestión de vídeo alojado en la Nube.

Multimedia:

- **Servidor multimedia de audio y vídeo incorporado - UPnP™ DLNA Certified®:** Proporciona la capacidad para transferir fotografías, contenido de audio y vídeos a diferentes dispositivos multimedia como videoconsolas (Microsoft Xbox® 360, Sony PlayStation® 3), puentes de audio, reproductores iTunes™, marcos de fotografías, etc.
- Cree bibliotecas compartidas iTunes™ para obtener una ubicación central de su música.

- **Sencillo uso compartido multimedia en redes sociales:** Carpetas prácticas que se integran automáticamente en sus cuentas multimedia sociales. Tener varias cuentas no representa ningún problema: sólo cree otra carpeta para cada cuenta.
 - Facebook®: Los archivos depositados en su carpeta Facebook se cargan automáticamente en su página de Facebook.
 - Flickr®: Los archivos depositados en su carpeta Flickr se añaden automáticamente al álbum de fotos designado de Flickr.
 - YouTube®: Los videos de su carpeta YouTube se cargan automáticamente en su canal de YouTube.
- **Administrador de descargas Torrent:** El dispositivo ix2 gestiona las transferencias de archivos de punto a punto sin necesidad de un PC específico.
- **Herramientas de fotografía digital**
 - Protocolo de transferencia de imágenes (PTP): Transfiere automáticamente fotografías desde cámaras digitales a través del puerto USB.
 - Redimensionar fotos: Redimensione fotos automáticamente a una resolución específica.
 - Marca de agua: Añada automáticamente una marca de agua de su elección a fotografías que se han redimensionado.

Funciones avanzadas para empresas

- **Compatibilidad con Active Directory:** Funciona como cliente en dominios de Active Directory permitiendo que ix2 utilice los usuarios y grupos del dominio.
- **Destino iSCSI:** Proporciona un acceso por bloques para lograr un uso más eficaz del almacenamiento, especialmente en el rendimiento de copias de seguridad, bases de datos y aplicaciones de correo electrónico. Se puede utilizar junto con el acceso a archivos mediante CIFS/NFS.
- **Capacidad de ampliación:** Añada capacidad de almacenamiento al conectar unidades de disco duro externas mediante USB. Admite lectura y escritura en unidades de disco duro con formato Fat32, NTFS, ext2/ext3/ext4 o HFS+.
- **Administrador de aplicaciones:** Puede instalar aplicaciones de terceros utilizando el administrador de aplicaciones incorporado.
- **Organización y acceso a datos:** Windows DFS organiza las carpetas y los archivos en una red para que se muestren todos en un árbol de directorios en un único sistema LenovoEMC, incluso aunque las carpetas se encuentren en varios dispositivos situados en ubicaciones distintas. WebDAV (autoría y versiones distribuidas basadas en Web) permite visualizar, añadir o eliminar archivos de un dispositivo ix2 desde Internet mediante HTTP o HTTPS para ofrecer una seguridad añadida.
- **Compatibilidad de seguridad nativa** con un sólido acceso autorizado por nombre de usuario y contraseña. Cree usuarios adicionales y proteja sus contenidos con contraseña.
- **Cuotas de usuario:** Administre fácilmente la capacidad, asignando una cuota máxima por usuario.

ESPECIFICACIONES

- Estructura compacta de escritorio
- CPU Marvell 6282 a 1,6 GHz con 256 MB de RAM
- 2 unidades de disco duro de 3,5" Easy-Swap SATA-II
- RAID 1, 0, JBOD
- 1 puerto Ethernet RJ45 10/100/1000 Mbps (GbE)
- Estándares LAN: IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- 1 puerto USB 2.0 (para conectar unidades de disco duro externas, SAI, dispositivos de seguridad Bluetooth)
- Tensión de CA: 100-240 V de CA
- Consumo energético: 6 vatios (mín.), 25 vatios (máx.), 40 vatios por 2 seg. (pico)
NOTA: Estos valores representan un dispositivo completamente cargado con la unidad de disco duro de más alta capacidad. Los valores puede variar con otras configuraciones.
- Ruido acústico: 25,6 dBA máximo
- Interfaz de usuario traducida al inglés, francés, italiano, alemán, español, portugués brasileño, ruso, chino tradicional, chino simplificado, coreano, japonés, árabe, hebreo, turco, sueco, neerlandés y polaco.

CERTIFICACIONES

El dispositivo de almacenamiento en red ix2 ha recibido las siguientes certificaciones:

- Windows® Server 2008 R2 y Windows Server 2012
- VMware® vSphere ESX 5.1 iSCSI y NAS
- Citrix® XenServer™ 5.5, 5.6 (con MPIO), iSCSI y NFS

CONTENIDO

- Almacenamiento en red Lenovo® Iomega® ix2, 2 receptáculos
- Cable Ethernet
- Fuente de alimentación
- Guía de instalación rápida impresa
- Descarga de software (con): Software LenovoEMC™ Storage Manager, documentación de ayuda del usuario

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Puerto de red Ethernet a 10/100/1000 Mbps disponible (obligatorio).
- Internet Explorer 7, Firefox® 3.x, Chrome 9, Safari 4 o navegador posterior.
- Requisitos específicos de acceso remoto y Personal Cloud: Conexión a Internet.
 - Enrutador compatible Universal Plug and Play (UPnP™) o derechos administrativos para reenvío de puertos.
 - Velocidades de conexión sostenidas mínimas recomendadas para un buen rendimiento de Personal Cloud.
 - Descarga: 2,5 Mbit/seg
 - Carga: 500 Kbit/seg
 - Personal Cloud no es compatible con Active Directory.
 - Personal Cloud no es compatible con XP de 64 bits.
- **Usuarios de PC:** Microsoft® Windows® XP / Vista / 7 / 8 (todas las versiones, a excepción de XP de 64 bits para Personal Cloud)
- **Usuarios de Mac®:** Mac OS X 10.6 – 10.8
- **Usuarios de Linux®:** Redhat Enterprise 6, Ubuntu 11, OpenSUSE 11.4, otras versiones compatibles de Linux

PESO Y DIMENSIONES

Información de la unidad	Información de paquete individual	Información de la caja de cartón	Información de palé
20,17 x 9,93 x 14,86 cm 1,16 kg sin unidades de disco duro 2,49 kg con 2 unidades de disco duro	29,01 x 13,49 x 18,39 cm 1,70 kg sin unidades de disco duro 3,03 kg con 2 unidades de disco duro	38,71 x 30 x 29,21 cm 7,24 kg sin unidades de disco duro 12,59 kg con 2 unidades de disco duro 4 unidades por caja de cartón	120 x 80 x 187,2 cm 359,52 kg sin unidades de disco duro 616,32 kg con 2 unidades de disco duro 6 capas, 8 cajas de cartón por capa 192 unidades por palé

Todas las dimensiones (longitud x anchura x altura) son aproximadas

INFORMACIÓN DE PEDIDOS

SKU	Modelo	EAN
70A69003EA	ALMACENAMIENTO EN RED LENOVO® IOMEGA® IX2, 2 RECEPTÁCULOS, SIN UNIDADES DE DISCO (0 TB), EMEA	0887770963120
70A69005EA	ALMACENAMIENTO EN RED LENOVO® IOMEGA® IX2, 2 RECEPTÁCULOS, 2 TB (1 HD X 2 TB), EMEA	0887770963205
70A69000EA	ALMACENAMIENTO EN RED LENOVO® IOMEGA® IX2, 2 RECEPTÁCULOS, 2 TB (2 HD X 1 TB), EMEA	0887770963007
70A69001EA	ALMACENAMIENTO EN RED LENOVO® IOMEGA® IX2, 2 RECEPTÁCULOS, 4 TB (2 HD X 2 TB), EMEA	0887770963045
70A69002EA	ALMACENAMIENTO EN RED LENOVO® IOMEGA® IX2, 2 RECEPTÁCULOS, 6 TB (2 HD X 3 TB), EMEA	0887770963083
Unidades de repuesto (más unidades compatibles en www.lenovoemc.com/nasdisks)		
4N40A33753	UNIDAD NAS DE 1 TB PARA IX2, 2 RECEPTÁCULOS/IX4-300D (SEAGATE ST1000DM003)	0887942154424
4N40A33751	UNIDAD NAS DE 2TB PARA IX2, 2 RECEPTÁCULOS/IX4-300D (SEAGATE ST2000DM001)	0887942154400
4N40A33749	UNIDAD NAS DE 3TB PARA IX2, 2 RECEPTÁCULOS/IX4-300D (SEAGATE ST3000DM001)	0887942154387
Planes de asistencia **		
5WS0G09498	PLAN DE ASISTENCIA AMPLIADO PARA LA SERIE IX DE SOBREMESA: 5 AÑOS, ASISTENCIA TELEFÓNICA ININTERRUMPIDA	0887942292959
Videovigilancia		
4N70A34002	LICENCIAS DE CÁMARA MINDTREE® SECUREMIND PARA 2 CÁMARAS DE LA SERIE IX/PX	0887942375195
4N70A34003	LICENCIAS DE CÁMARA MINDTREE® SECUREMIND PARA 4 CÁMARAS DE LA SERIE IX/PX	0887942375201

**Disponible en la mayoría de ubicaciones, con algunas restricciones

IMÁGENES ADICIONALES

