

Unidad óptica de DVD-RW SATA de 9,5 mm de HPE (726537-B21)

Unidades y almacenamiento



Novedades

- Las unidades ópticas DVD-ROM y DVD RW SATA de 9,5 mm están diseñadas para los servidores HPE ProLiant Gen9y los servidores HPE ProLiant Gen10.

Descripción general

¿Busca una unidad óptica para su servidor HPE ProLiant? La unidad DVD-RW es capaz de leer DVD de 4,7 GB a soportes de 8,5 GB. También es capaz de leer soportes marcados estándar, CD-R y CD-RW. Esta unidad es compatible con escritura en soportes CD-R, CD-RW, DVD+R/RW y DVD -R/RW a través de utilidades de software. Para sistemas operativos de Microsoft®, está disponible con la instalación del disco de software Roxio incluido. Para otros sistemas operativos, se requiere la utilidad del software específica del sistema operativo para grabar en los soportes. La unidad DVD-ROM está diseñada para leer no solo discos CD-ROM y CD-R/RW, sino también discos DVD-ROM, DVD-RAM, DVD+R/RW y

DVD-R/RW.

Solo ventajas

Los clientes típicos son los que

¿Desea realizar la copia de seguridad local o la archivación de la configuración de minorista o de la sucursal?

¿Desea instalar software, parches o cargar datos de forma local?

Requieren un disco de arranque de SO más grande que los disquetes tradicionales

Necesita lo último en unidades ópticas compatibles con DVD

Especificaciones técnicas

Unidad óptica de DVD-RW SATA de 9,5 mm de HPE

Product Number (SKU)	726537-B21
Disco aplicable	DVD-ROM DVD-R DVD-R DL DVD+R DL DVD-RW DVD+R DVD+RW DVD-RAM CD-ROM XA disco de datos modo 1 CD-ROM disco de datos modo 2 CD-ROM disco de CD audio CD extra CD-RW Photo CD-R CD CD-I CD-DA
Interfaz	SATA 1,5
Tasa de transferencia	DVD-ROM (hasta 8X) DVD+R/-R (hasta 8X) DVD+RW (hasta 8X) DVD-RW (lectura) (hasta 8X) DVD-RW (escritura) (hasta 6X) DVD+R DL/-R DL (lectura) (hasta 8X) DVD+R DL/-R DL (escritura) (hasta 6X) DVD-RAM (hasta 5X) CD-ROM/-R (hasta 24X) CD-RW (escritura) (hasta 16X)
Tiempo de rotación (típica)	Menos de 15 segundos
Dimensiones mínimas (alto x ancho x fondo)	0,95 x 12,95 x 13,21 cm
Peso	0,66 kg
Garantía	La garantía para este dispositivo es de 1 año, solo para piezas. Máximo: La garantía restante del producto de servidor HPE en el que se haya instalado (para un máximo de garantía limitada de tres años).

Recursos adicionales**Especificaciones rápidas**hpe.com/h20195/v2/GetDocument.aspx[?docname=c04123288](#)

HPE Pointnext

HPE Pointnext aprovecha nuestra amplio y gran conocimiento técnico e innovación para acelerar la transformación digital. Una cartera integral que incluye: servicios operativos, de asesoramiento y profesionales diseñados para evolucionar y crecer a día de hoy y en el futuro.

Servicios operativos

- **HPE Flexible Capacity** es un nuevo modelo de consumo para gestionar la capacidad bajo demanda, al combinar la agilidad y la economía de la nube pública con la seguridad y el rendimiento de la TI local.
- **HPE Datacenter Care** ofrece una solución de soporte operativo a medida basada en los dispositivos principales. Incluye soporte de hardware y software, un equipo de expertos para ayudarle a personalizar los dispositivos y compartir las mejores prácticas, así como un bloque de construcción opcional para abordar las necesidades específicas empresariales y de TI.
- **HPE Proactive Care** es un conjunto integrado de soporte de hardware y software que incluye una experiencia de llamada mejorada con gestión de los casos de inicio a fin que ayuda a resolver las incidencias de forma rápida y manteniendo fiable y estable la TI.
- **HPE Foundation Care** ayuda cuando hay un problema de hardware y software que ofrece varios niveles de respuesta en función de las necesidades del negocio y de la TI.

Servicios de asesoramiento que incluyen diseño, estrategias, hojas de ruta y otros servicios para habilitar el proceso de transformación digital, ajustados a las necesidades empresariales y de la TI. Los servicios de asesoramiento ayudan a los clientes en su viaje a la TI híbrida, el Big Data y el Intelligent Edge.

Servicios profesionales que integran la nueva solución con gestión de proyectos, instalación y arranque, servicios de reubicación y más. Ayudamos a minimizar el riesgo para las empresas para que no haya interrupciones al integrar nueva tecnología en el entorno de TI existente.

Llamado a la acción:

[marketplace.hpe.com/category?catId=3](#)[29290&reqCatId=7283369&catlevelmult](#)[i=329290_329233_7283369&country=U](#)[S&locale=en](#)

**Suscríbase para recibir
actualizaciones**

**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2018 Hewlett Packard Enterprise Development LPLa información contenida en el presente documento está sujeta a cambios sin previo aviso.Las únicas garantías para los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios.Ninguna información contenida en este documento se debe interpretar como una garantía adicional.Hewlett Packard Enterprise no se responsabiliza por los errores técnicos o editoriales ni por las omisiones que pueda contener este documento.

Microsoft es una marca comercial o una marca comercial registrada de Microsoft Corporation en EE. UU. y en otros países. Todas las marcas comerciales de terceros son propiedad de sus respectivos titulares.

La imagen del producto puede diferir del producto real.
PSN7114694MXES, September 23, 2018.