

EaseUS Disk Copy Technician (Permanente)



Código para activar EaseUS Disk Copy Technician Código original que se canjea en el sitio web del fabricante Entrega inmediata directo a su correo electrónico. Duración permanente desde el momento de activación. Realiza clonación de su disco duro en uno nuevo.

Calificación: Sin calificación

Precio

\$COP 996.500

[Haz una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

EaseUS Disk Copy Professional le permite clonar discos, sistemas y particiones según sus necesidades de clonación o transferencia de archivos de un pc a otro. Puede migrar su información o sistema de un disco duro a un SSD/HDD nuevo de forma rápida y eficiente, clonando la información en el nuevo disco duro.

Recomendado para:

Empresas o técnicos que necesiten cambiar el disco duro de su servidor, actualizarlo o recuperar información de un disco duro fallado, a través de la clonación del mismo en un software limpio, con la ayuda de EaseUS Disk Copy.

Compatibilidad y sistemas operativos.

Windows 11/10/8/8.1/7/Vista/XP

Windows Server 2008/2012/2016/2019/2022

Envío del producto:

Tanto la compra como el envío e instalación se hacen de forma digital. Podrá descargar el programa desde easeus.com e ingresar el código que entregamos para activar el programa.

Empresa y facturación.

3Clics es una marca de 3Clics Colombia SAS, somos una empresa formal registrada en Colombia con más de tres años de experiencia en la venta de códigos de licencia digitales. Entregamos factura y todos nuestros productos están garantizados por nuestra empresa.

Todos nuestros productos EaseUS están en oferta permanente, hasta un 10% más económicos que en otros sitios. Somos la mejor opción para comprar software Easeus.

EaseUS Disk Copy Technician

Copia de disco

Copia de seguridad de disco

Clonación de disco

Herramienta de copia de disco

Copia exacta de disco

Clonar disco duro

Copiar particiones de disco

Software de copia de disco

Duplicador de disco

Clonar HDD a SSD

Transferencia de datos de disco

Imágenes de disco

Copiar MBR

Crear imagen de disco

Disco de clonación autónomo

Particionar disco