

Duplicador y Borrador Autónomo 1:2 para Unidades de Disco Flash

Product ID: USBDUP12



Este duplicador USB autónomo le permite duplicar o borrar dos unidades de memoria (Flash), sin conexión a un ordenador anfitrión.

Duplicación 1:2 de unidades

El duplicador USB le permite copiar hasta 2 unidades simultáneamente (duplicación sincrónica), con velocidades de hasta 1,5GB por minuto. También ofrece duplicación asincrónica, lo cual le permite eliminar o reemplazar una unidad mientras que la otra unidad continúa copiándose.

El duplicador incluye dos modos de duplicación: sistema-fichero ("System-and-file") o unidad completa ("Whole-drive"). El modo sistema-fichero ofrece un tiempo reducido de duplicación, se copian las particiones y los datos almacenados, y se ignora cualquier sección con espacio vacío. El modo de unidad completa efectúa una duplicación sector a sector (imagen idéntica) de la unidad. Este modo de duplicación resulta ideal cuando es necesario copiar todo el contenido de la unidad, incluyendo los datos ocultos.

Borre simultáneamente dos unidades

El duplicador de unidad de memoria USB (Flash) le permite limpiar dos unidades USB a la vez y es compatible con varios modos de borrado, incluyendo:

- Borrado rápido ("Quick Erase")
- Borrado completo ("Full Erase")
- Borrado seguro ("Secure Erase")

El modo de borrado seguro se ajusta a las normas globales correspondientes, incluyendo la reciente norma NIST (SP 800-88 Rev1), lo cual garantiza que todas las unidades se borran adecuadamente.

Fácil uso

El duplicador USB autónomo incluye una pantalla LCD que le permite monitorear el proceso de borrado o duplicación para asegurarse de que se completa. También ofrece cuatro métodos abreviados de teclado para facilitar su uso.

El modelo USBDUP12 cumple con las normas TAA y está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Rápidos procesos de copias de seguridad de unidades Flash USB, recuperación de datos y borrado de unidades
- Cree una réplica exacta de una unidad USB de origen, incluyendo los datos ocultos, en dos unidades USB de destino
- Borre completamente los datos de una unidad de memoria USB (Flash)

Características

- Duplique o borre dos unidades USB simultáneamente, sin conexión a un ordenador, mediante este duplicador USB autónomo
- Elimine o reemplace una unidad mientras que la otra unidad continúa copiándose, mediante la duplicación asincrónica
- Realice duplicaciones tipo sistema-fichero o unidad completa mediante este duplicador USB
- Limpie sus unidades USB de forma confiable, mediante modos de borrado que se ajustan a los estándares NIST y DoD
- Monitoree, mediante esta pantalla LCD, el estado de sus trabajos, para asegurarse de que se completan

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	3
	Instalación de la Unidad	Extraíble
	Tamaño del Buffer	64 MB
	Tipo de Bus	USB 2.0
	Unidades Compatibles	Unidad de memoria USB (Flash)
Rendimiento	Duplication Modes	System and File Sector by Sector (Whole Drive)
	Duplication Speed	1.5GBpm
	Modos de borrado	Quick Erase 1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear) 3-Pass Overwrite
	MTBF	176.549 horas
Conector(es)	Conectores de la Unidad	3 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra
Software	Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo; No requiere de software o controladores
Observaciones / Requisitos	Nota	Para la duplicación, la unidad de destino debe tener una capacidad igual o mayor que la unidad de origen. Este duplicador incluye 64MB de memoria "Flash" no volátil para almacenamiento de procedimientos de chipset y firmware, así como 64MB de memoria DDR3 volátil para datos de acceso de programas
Indicadores	Indicadores LED	3 - Verde (Actividad/Copia correcta)
		3 - Rojo (Error)
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2
	Consumo de Energía	10
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Tensión de Salida	5 DC
Tipo de Enchufe	H	
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 5% ~ 95%

	Temperatura de Almacenamiento	-20°C ~ 85°C (-4°F ~ 185°F)
	Temperatura Operativa	5°C ~ 45°C (41°F ~ 113°F)
Características Físicas	Altura del Producto	2.5 cm [1 in]
	Ancho del Producto	13 cm [5.1 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	12 cm [4.7 in]
	Peso del Producto	190 g [6.7 oz]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Altura de la Caja	77 mm [3 in]
	Ancho de la Caja	16.8 cm [6.6 in]
	Cantidad de Paquetes	1
	Longitud de la Caja	21.3 cm [8.4 in]
	Peso (de la Caja) del Envío	550 g [19.4 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Duplicador 1 - Adaptador universal de alimentación 3 - Enchufe Adaptador (USA/RU/UE) 1 - Manual de Instrucciones

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.