

Borrador y Clonador de Unidades de Disco SATA de 2.5 y 3.5 - Copiador de Unidades de Memoria Flash USB

StarTech ID: SU2DUPERA11



Este versátil duplicador y borrador de unidades le permite duplicar y borrar dispositivos de almacenamiento tanto basados en USB, como unidades de SSD y DD SATA de 2.5" y 3.5", sin tener que conectar con una computadora. Ideal para profesionales de informática y administradores de sistemas, este dispositivo versátil le ayuda a gestionar el almacenamiento de sus archivos y datos de forma más eficiente, ya que ofrece las funcionalidades de copiado 1:1 e duplicación por interfaz cruzada.

Duplicación 1:1 o por interfaz cruzada de unidades SATA o USB

Como duplicadora de unidades, este dispositivo le permite fácilmente copiar unidades SATA y USB sin necesidad de conexión con una computadora. Le permite duplicar 1:1 (desde SATA a SATA o USB a USB), así como con interfaz cruzada, desde SATA a USB o USB a SATA. El duplicador de unidades ofrece cuatro modos de duplicación, incluyendo "Quick Copy" (copia rápida), "All Partitions" (todas las particiones), "Sector-by-Sector (Whole Drive)" (sector a sector, unidad completa), a velocidades de hasta 6,6GB/min, así como "Percentage Copy" (copia por porcentaje).

Varios modos de borrado

Borre unidades de memoria SATA o USB (Flash) de forma fácil, sin necesidad de una computadora anfitrión. Como borrador de unidades, el modelo SU2DUPERA11 ofrece seis modos de borrado, incluido "Quick Erase" (borrado rápido), "Single Pass Overwrite (Full Erase)" [sobrescritura, un solo pase, borrado total], "3-Pass Overwrite (DoD)" (sobrescritura, 3 pasos, DoD), "3-Pass Erase and Compare" (borrado, 3 pasos, y comparación) y "7-Pass Overwrite" (sobrescritura, 7 pasos). Es posible borrar una sola unidad SATA o USB, o dos unidades simultáneamente.

Diseño que facilita el uso

El duplicador y borrador de unidades tiene un diseño compacto y ligero, con funciones/características que

facilitan su uso. Ofrece prácticos botones de navegación por menús y una pantalla LCD en la que se identifica claramente el modo de duplicación o borrado activo y el estado de la tarea, a fin de garantizar un funcionamiento rápido y eficiente.

El modelo SU2DUPERA11 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- De gran utilidad para investigadores forenses que requieren duplicar/clonar un sector del disco para crear una réplica exacta del disco fuente en otro.
- Profesionales que requieren realizar copias de seguridad donde la integridad de los datos es de vital importancia, como en el caso de recuperación de datos
- Clonación de discos duros que contienen particiones ocultas que algunos programas de duplicación de discos omiten
- Administradores de sistema que desean borrar/eliminar rápidamente una unidad para prepararla para su uso en otras aplicaciones
- Borrado y total eliminación de forma segura de los datos de un disco duro antes de desecharlo

Características

- Duplique o borre unidades de SSD/DD SATA de 2.5/3.5" y unidades USB de almacenamiento conectadas
- Compatibilidad con duplicación 1:1, así como con interfaz cruzada: SATA a USB o USB a SATA
- Compatible con cuatro modos de duplicación de disco duro, incluyendo el de sector a sector a 6.6GB/min
- Compatible con seis modos de borrado, incluyendo: "Quick Erase" (borrado rápido), "Single Pass Overwrite (Full Erase)" [sobrescritura, un solo pase, borrado total], "3-Pass Overwrite (DoD)" (sobrescritura, 3 pasos), "3-Pass Erase and Compare" (borrado, 3 pasos, y comparación) y "7-Pass Overwrite" (sobrescritura, 7 pasos)
- Compatible con unidades SATA, revisiones I/II/III (1.5/3.0/6.0Gbps)
- Pantalla digital LCD para fácil uso y poder ver el estado del funcionamiento y de las tareas
- Diseño compacto

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Cantidad de Unidades	2
ID del Conjunto de Chips	Xilinx - Spartan-6
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA & USB Flash Drive
Ventilador(es)	No
Soporte para Multiplicador de Puertos	No
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6.6GB por minuto
Conectores de la Unidad	2 - 22 pin SATA Data + Power (7 + 15 pin) Receptacle
Conectores de la Unidad	2 - USB A (4 pin)
Indicadores LED	4 - Encendido/Actividad
Indicadores LED	4 - Conexión de unidades
Indicadores LED	4 - Error de la unidad
Adaptador de Corriente Incluido	AC Adapter Included
Alimentación de Salida	5A
Corriente de Entrada	1.4A
Polaridad Central	Positive
Tensión de Entrada	110V-240V AC
Tensión de Salida	12 DC
Tipo de Enchufe	M
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)
Altura del Producto	1.1 in [29 mm]
Ancho del Producto	3.5 in [90 mm]
Color	Black
Longitud del Producto	5.3 in [135 mm]
Peso del Producto	15.9 oz [450 g]
Tipo de Gabinete	Steel
Peso (de la Caja) del Envío	35.3 oz [1000 g]
Incluido en la Caja	1 - Duplicador y borrador SATA/USB
Incluido en la Caja	1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, AU)
Incluido en la Caja	2 - cables conectores de unidades

Incluido en la Caja

2 - protectores de unidades

Incluido en la Caja

1 - Guía rápida de inicio

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

