

# Borrador y Clonador de Unidades de Disco SATA de 2,5 y 3,5 - Copiador de Unidades de Memoria Flash USB

Product 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 un ordenador. Ideal para profesionales de informática y administradores de sistemas, este dispositivo versátil le ayuda a gestionar el almacenamiento de sus ficheros 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 un ordenador. 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 un ordenador 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 pases, DoD), "3-Pass Erase and Compare" (borrado, 3 pases, y comparación) y "7-Pass Overwrite" (sobrescritura, 7 pases) 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.

## Certifications, Reports and Compatibility



## Applications

- 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

## Features

- 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 pases), "3-Pass Erase and Compare" (borrado, 3 pases, y comparación) y "7-Pass Overwrite" (sobrescritura, 7 pases)
- 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

<b>Hardware</b>	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
<b>Rendimiento</b>	4Kn Support	Sí
	Duplication Modes	System and File
		All Partitions
		Sector by Sector (Whole Drive)
		Percentage Copy
	Duplication Speed	6.6GBpm
	Modos de borrado	Quick Erase
		1-Pass Overwrite (NIST SP 800-88 Rev 1 - Clear)
		3-Pass Overwrite
		3-Pass Erase and Compare
Custom Erase		
Soporte para Multiplicador de Puertos	No	
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad	2 - 22 pin SATA Data + Power (7 + 15 pin) Receptacle
		2 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	4 - Encendido/Actividad
		4 - Conexión de unidades
		4 - Error de la unidad
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	5A
	Consumo de Energía	60
	Corriente de Entrada	1.4A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	12 DC

	Tipo de Enchufe	M
<b>Requisitos Ambientales</b>	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)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1.1 in [29 mm]
	Ancho del Producto	3.5 in [90 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	5.3 in [135 mm]
	Peso del Producto	16.3 oz [462 g]
	Tipo de Gabinete	Acero
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	4.2 lb [1.9 kg]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Duplicador y borrador SATA/USB</li> <li>1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, AU)</li> <li>2 - cables conectores de unidades</li> <li>2 - protectores de unidades</li> <li>1 - Guía rápida de inicio</li> </ul>

Product appearance and specifications are subject to change without notice.