

# Lector Grabador USB 3.0 USB-C Tipo C y USB-A de Tarjetas de Memoria Flash SD Micro SD Alimentado por USB

Product ID: SDMSDRWU3AC



Este lector de tarjetas de memoria USB 3.0 ofrece una forma fácil de acceder y editar fotos y vídeo de sus tarjetas SD™ y microSD™, donde quiera que vaya. Compacto y portátil, puede utilizar este lector / escritor de tarjetas de memoria USB con un ordenador portátil o de sobremesa, tablet o smartphone equipado con un puerto USB-C™ o USB-A.

## Aumente la eficiencia del flujo de trabajo

Ideal para fotógrafos, videógrafos y otros profesionales creativos, este lector de tarjetas de memoria USB le ayuda a aumentar la eficiencia del flujo de trabajo. Cuando se encuentre fuera de la oficina capturando imágenes y vídeos con su cámara DSLR o su videograbadora, utilice el lector de tarjetas para revisar, compartir o editar el contenido al instante. Cuando se encuentre fuera de la oficina en trabajos de campo o de viaje, podrá importar inmediatamente sus fotos y vídeos para acceder, explorar, editar y hacer copias de seguridad de su contenido en su smartphone, tablet, ordenador portátil o de sobremesa equipado con USB-Type™ C o USB-A.

El lector de tarjetas de memoria (Flash) le ahorra tiempo a la hora de descargar o editar contenido, gracias a las rápidas velocidades de transferencia de ficheros a través de USB 3.0 (también denominado USB 3.1 Gen 1). El lector de tarjetas también es retrocompatible con USB 2.0, lo cual garantiza la compatibilidad con sistemas de generación anterior.

## **Fácil uso**

Este lector de tarjetas de memoria le facilita la lectura y escritura de tarjetas de memoria SD (Secure Digital) y microSD, incluyendo las versiones SDHC™ (Secure Digital High Capacity) y SDXC™ (Secure Digital Extended Capacity). Gracias a la práctica funcionalidad plug-and-play, es muy sencillo utilizar el lector de tarjetas. Un extremo se conecta directamente al puerto USB-C de su ordenador portátil u otro dispositivo, mientras que el otro extremo se conecta a sus dispositivos USB-A. Las dos ranuras de la tarjeta de memoria se pueden intercambiar en caliente.

## **Lo último en portabilidad**

Compacto y duradero, el lector de tarjetas constituye una solución portátil que se puede llevar cómodamente en la bolsa de su cámara o de su ordenador portátil. Su diseño versátil permite utilizar este lector de tarjetas con dispositivos USB-C o USB-A. Las tapas extraíbles de los extremos protegen el lector de tarjetas cuando no está en uso.

El modelo SDMSDRWU3AC está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Transfiera fotos, vídeos u otros ficheros de sus tarjetas de memoria SD y microSD a su tablet, ordenador portátil u otro dispositivo equipado con USB-C o USB-A
- Logre mayor eficiencia de su flujo de trabajo cuando trabaje fuera de la oficina: ideal para profesionales creativos como fotógrafos, videógrafos y diseñadores gráficos

### Features

- Transfiera fotos, vídeos, música y otros tipos de ficheros entre su tarjeta SD o microSD y su tablet, ordenador de sobremesa, portátil o smartphone equipado con USB-C o USB-A
- Compatible con una amplia gama de tarjetas SD (incluyendo SDHC y SDXC) y tarjetas microSD (incluyendo SDHC y SDXC)
- Compatible con USB 3.0, con velocidades de transferencia de datos de hasta 5Gbps (alimentación por USB)
- Compatible con puerto de datos Thunderbolt 3 USB-C
- Diseño compacto, portátil
- Retrocompatible con USB 2.0
- No requiere controladores ni software

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	2
	ID del Conjunto de Chips	Genesys Logic - GL3224
	Interfaz	USB 3.0
	Tipo de Bus	USB 3.0
<b>Rendimiento</b>	Capacidad Máxima de la Unidad	2TB
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
	Tipo de Memoria Multimedia	SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card) SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) Micro-SD (Micro Secure Digital) Micro-SDHC (Micro Secure Digital High Capacity) Micro-SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad	1 - SD / MMC 1 - MicroSD
	Conectores del Host	1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 1 - USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - Alimentación y actividad
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR de 50% a 90%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 75°C (32°F to 167°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	0.4 in [11 mm]
	Ancho del Producto	0.8 in [20 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	3.1 in [78 mm]
	Peso del Producto	0.4 oz [11.8 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico

<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	1.1 oz [31.8 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - lector / escritor de tarjetas 2 - tapas de los extremos 1 - Guía rápida de inicio

Product appearance and specifications are subject to change without notice.