



## Lector/grabador USB-C a Multi-Card

USB 2.0 Tipo-C Macho a ranuras microSD, SD/MMC, MS, xD y CF, USB de alta velocidad, 480 Mbps, alimentación por bus, negro

Part No.: [102681](#)

EAN-13: 0766623102681 | UPC: 766623102681

## USB Tipo-C Multi-Memory Card Reader Hub para tarjetas SD, Micro SD, MS, xD y CF - ideal para su USB-C habilitado para Mac, iPad, iPhone, computadora, Android, y más

El versátil y externo lector/grabador de tarjetas Manhattan USB-C a SD / microSD es una solución USB fiable y eficiente para gestionar tus tarjetas flash. Le permite acceder y transferir datos sin problemas, lo que es particularmente útil ya que la mayoría de los dispositivos host modernos ya no cuentan con ranuras para tarjetas de memoria a bordo. También es la solución para los fotógrafos que utilizan cámaras distintas del iPhone con su MacBook Pro, donde la ausencia de una ranura para tarjetas SD en el supone un inconveniente. La interfaz USB 2.0 de alta velocidad transfiere datos a una velocidad de hasta 480 Mbps.

Un montón de ranuras para tarjetas

Accede cómodamente a una amplia gama de los formatos de tarjeta flash más populares a través de siete ranuras. Desde SD/MMC hasta microSD/TF, pasando por MS, xD y CF, este lector de tarjetas te cubre las espaldas.

Compatibilidad universal

El conector USB-C y USB-A garantiza la compatibilidad con casi todos los dispositivos. Conéctalo a tu computadora, MacBook, iPad Pro, MS Surface smartphone/tablet Android como Samsung® Galaxy y más. Funciona con varios

sistemas operativos - Windows, macOS, Linux, Chrome OS, iOS, iPadOS y Android.

Conectividad que puedes llevar contigo

No hay necesidad de fuentes de alimentación externas. Este lector de tarjetas alimentado por bus está listo para funcionar cuando tu lo estes. Simplemente conéctelo y acceda a sus tarjetas inmediatamente. Diseñado pensando en la portabilidad, cabe fácilmente en los bolsillos de los bolsos de los portátiles, por lo que es perfecto para acceder a los datos sobre la marcha.

Instalación Plug and Play

La instalación es sencilla gracias a la funcionalidad plug-and-play. No hay necesidad de configuraciones complicadas ni descargas de controladores. Conéctelo y estará listo para acceder a tus tarjetas.

Conéctalo y estará listo para acceder a tus tarjetas.

Gestión simultánea de datos

Agilice su flujo de trabajo y ahorre un tiempo valioso. Esta unidad te permite leer y escribir simultáneamente en dos tarjetas, eliminando la necesidad de enchufar y desenchufar constantemente.

## Features:

- Cinco ranuras para un rápido acceso USB a los formatos de tarjeta flash más populares, como SD, microSD/TF, MS, xD, CF, MMC, RS-MMC, SDHC, SDXC, microSDXC, microSDHC, MS-PRO, MS Duo, etc.
- Cinco ranuras para un rápido acceso USB a los formatos de tarjeta flash más populares, como SD/MMC, microSD/TF, MS, xD y CF
- Compatible con USB 2.0, admite velocidades de transferencia de alta velocidad de hasta 480 Mbps
- Admite tarjetas de gran capacidad de hasta 2 TB
- Instalación plug-and-play; compatible con Windows®, macOS®, Android™, iOS®, Chrome OS™, iPadOS® y Linux®.
- Ideal para dispositivos USB-C como PC de sobremesa, portátiles, dispositivos Surface®, Google Pixel™, Chromebook™, tarjetas PCIe, etc.
- Ideal para tu Mac, iPad o iPhone con USB-C, como MacBook® Pro, iPad® Pro y iPhone® 15.
- Tecnología USB-C On-The-Go para utilizar el lector de tarjetas con smartphones Android como la serie Samsung® Galaxy y muchos más.
- Lee y escribe simultáneamente en dos tarjetas para ahorrarle la molestia de tener que desenchufar y volver a enchufar constantemente.

- Cable resistente de 12 cm (5 pulg.) integrado
- Admite intercambio en funcionamiento
- Diseño portátil, compacto y ligero que cabe fácilmente en los bolsillos de las bolsas para portátiles
- Tres años de garantía\* (\*Pregunta el tiempo de garantía en tu ciudad o país)

## Especificaciones:

### Estándares y certificaciones

- USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0)
- CE
- FCC
- RoHS
- REACH
- UKCA

### General

- Tipos de tarjetas de memoria flash compatibles: SD / SDHC / SDXC / EXTREME SD / EXTREME II SD / EXTREME III SD/ ULTRA SD / ULTRA II SD / ULTRA II SD P PLUS / SD-ULTRA-X / ULTRA SPEED SD / SD PRO / SD ELITE PRO / HS SD / MMC / MMC 4.0 / HS MMC / HS RS MMC / RS MMC / RS MMC 4.0 / MMC Mobile (adaptador necesario para MINI SD / HS MINI SD, no incluido) MSXC / MSHG / MS Pro duo / MS MG Pro / MS MG Pro duo / HS MS MG Pro Duo / HS MS Pro duo, CF I / CF II / CF 3.0 / CF4.0 / EXTREME III CF / EXTREME CF / ULTRA II CF / HS CF / XS-XS CF / CF ELITE PRO / CF PRO / CF PRO II / MicroSD / MicroSDHC / MicroSDXC, UHS-I, xD / xD 1.21

### Físico

- Dimensiones (L x A x A): 102 x 27 x 15 mm (4,02 x 1,06 x 0.59 pulg.)
- Peso neto: 50 g (0.11 lbs.)
- Peso bruto: 60 g (0,13 lbs.)
- Longitud del cable: 12 cm (5 pulg.)
- Diámetro del cable: 24 AWG
- Carcasa: Plástico ABS

### Entorno de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: 0 - 40°C (32 - 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20 - 70°C (-4 - 158°F)
- Humedad (sin condensación): 0 - 96%

### Requisitos del sistema

- Puerto USB-C disponible
- Windows 2000/XP/Vista/7/8.1/10/11, macOS, Android, Linux, Chrome OS, iOS o iPadOS
- Nota: No funciona con la consola de juegos Switch

### Contenido del paquete

- Lector de tarjetas USB-C a SD / microSD
- Instrucciones de uso



