

## Lector / Escritor USB 3.1 Gen 1 USB Type-C (USB-C) para Múltiples Formatos de Tarjetas de Memoria SmartCard, Compatible con Thunderbolt™ 3

NÚMERO DE MODELO: **U452-003**



Transfiera datos entre su tableta, laptop, Ultrabook, Chromebook o computadora y una amplia variedad de tarjetas de memoria mediante el puerto USB-C o Thunderbolt™ 3 en su dispositivo electrónico.

### General

Si su tableta, laptop, Ultrabook, Chromebook o computadora no tiene incorporado un lector de tarjetas de memoria, pero si tiene un puerto USB Tipo C o Thunderbolt™ 3, el Lector / Escritor U452-003 USB 3.1 Gen 1 para Múltiples Formatos de Tarjetas de Memoria Smart-Card puede transferir fácilmente información entre su dispositivo y una amplia variedad de tarjetas de memoria.

Transferencia de bibliotecas de fotos, documentos, audio y video de alta definición y otros archivos grandes a velocidades USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps. Compatible con generaciones anteriores de USB, de modo que la información puede transferirse sin importar su dispositivo. La compacta caja de aluminio con cable USB-C de 91 cm [3 pies] incorporado cabe fácilmente en su bolsillo, mochila, portafolio o maletín para laptop, de modo que pueda leer y escribir datos al momento. Sin necesidad de controladores o fuente de alimentación externa

Soportando las normas más recientes de la industria, el U452-003 es compatible con una amplia gama de tarjetas de memoria SD (Secure Digital), Micro SD y CF (CompactFlash), incluyendo:

- **Tarjetas SD:** Secure Digital (SD), Elite Pro SD, Extreme III SD, Gaming Edition SD, Platinum II SD, SD Pro, SDHC, SDXC, SD-Max, SD-Pleomax, SD-Pro C, Super SD, Turbo SD, Ultima I SD, Ultima II SD, Ultimate SD, Ultra High Speed SD, Ultra II SD, Ultra II SD Plus, Ultra SD, Ultra-X SD, DV-RS MMC, High Speed MMC / RS-MMC, MCCmobile, MMC Pro, MMCplus, MMCplus Turbo, RS-MMC
- **Tarjetas Micro SD:** MicroSD [TransFlash], microSDHC / M2
- **Tarjetas CF:** CompactFlash Type I/II, CF Elite Pro, CF PRO I, CF PRO II, CF Turbo, CF Ultima I, CF Ultima II, Extreme CF, Extreme III CF, HS CF, Ultra II CF

*USB Tipo C™ y USB C™ son marcas comerciales registradas del USB Implementers Forum*

### Características

#### Transferencia de Datos de Alta Velocidad

- Ideal para transferencia de fotos, documentos, audio y video de alta definición y otros archivos entre una tarjeta de memoria y su tableta, laptop, Ultrabook, Chromebook o computadora
- Permite la conexión de una tarjeta de memoria a la vez
- Built-in 3 ft. El cable USB-C de 91 cm [3 pies] incorporado se conecta al puerto USB-C o Thunderbolt™ 3 del dispositivo

### Destacado

- El USB 3.1 Gen 1 soporta tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- Compatible con generaciones anteriores de USB
- Compatible con todos los sistemas operativos habilitados para USB.
- Conecte y use sin necesidad de controladores o fuente de energía externa
- Cabe fácilmente en el bolsillo, mochila, portafolios o maletín para laptop.

### Requisitos del Sistema

- Tableta, laptop, Ultrabook, Chromebook o computadora con puerto USB-C o Thunderbolt™ 3 (se requiere puerto USB 3.1 para alcanzar velocidades USB 3.1)
- Soporta la conexión de una sola tarjeta de memoria a la vez

### El Paquete Incluye

- U452-003 – Lector / Escritor de Tarjetas de Memoria Smart-Card para Múltiples Formatos de Tarjetas USB 3.1 Gen 1

- El USB 3.1 Gen 1 soporta tasas de transferencia de datos hasta 5 Gbps
- Compatible con generaciones anteriores de USB

#### Conveniente Conectar y Usar

- Sin necesidad de controladores o fuente de alimentación externa
- Compacta caja hecha de aluminio ligero
- Cabe fácilmente en el bolsillo, mochila, portafolios o maletín para laptop
- Compatible con todos los sistemas operativos habilitados para USB.

#### Compatible con una Amplia Gama de Tarjetas de Memoria

- Tarjetas SD: Secure Digital (SD), Elite Pro SD, Extreme III SD, Gaming Edition SD, Platinum II SD, SD Pro, SDHC, SDXC, SD-Max, SD-Pleomax, SD-Pro C, Super SD, Turbo SD, Ultima I SD, Ultima II SD, Ultimate SD, Ultra High Speed SD, Ultra II SD, Ultra II SD Plus, Ultra SD, Ultra-X SD, DV-RS MMC, High Speed MMC / RS-MMC, MCCmobile, MMC Pro, MMCplus, MMCplus Turbo, RS-MMC
- Tarjetas Micro SD: MicroSD (TransFlash), microSDHC / M2
- Tarjetas CF: CompactFlash Type I/II, CF Elite Pro, CF PRO I, CF PRO II, CF Turbo, CF Ultima I, CF Ultima II, Extreme CF, Extreme III CF, HS CF, Ultra II CF

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332190192
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	6
Longitud del Producto (cm)	15.24
Longitud del Producto (pies)	0.5
Longitud del Producto (m)	0.15
BATERÍA	
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	No
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	0.77
FÍSICAS	
Color	Plateado; Blanco
Material de Construcción	Aluminio
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Longitud del Cable (pies)	0.92

Longitud del Cable (m)	0.28
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.20 x 4.90 x 3.90
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	3.05 x 12.45 x 9.91
Peso de Envío (lb)	0.22
Peso de Envío (kg)	0.10
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.000 x 0.000 x 0.000
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.16
Peso de la Unidad (kg)	0.07
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 85 °C [-4 °F a 185 °F]
Humedad Relativa	De 15% a 85% de HR, Sin Condensación
BTUs	2.6 BTU / h
<b>CONEXIONES</b>	
Número de Puertos	3
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	SD (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	MICRO SD (HEMBRA)
Lado B - Conector 3	CF (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
Soporte UASP	No
Soporte de MDIX Automático	No
Soporte Dúplex	No
Soporte de Modo de Suspensión	No
Soporte de Activación Remota	No
Especificación de Tarjeta SD	SD; Micro SD

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard  
Cleveland, OH 44122  
United States

Controlador Requerido	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

# TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.  
Eaton is a registered trademark. All other trademarks  
are the property of their respective owners.