

Hub USB-C de 3 Puertos 10Gbps y Lector de Tarjetas Flash SD - con 3 Puertos USB-A y 1 Ranura SD - Concentrador USB 3.2 Gen 2 Tipo C - Portátil - para Laptop - Alimentado por USB - Compatible TB3

ID del Producto: HB31C3ASDMB



Amplíe la conectividad de su laptop equipada con USB-C mediante este concentrador USB-C de 3 puertos y de alimentación por bus. Este se conecta con su laptop equipada con puerto USB Type-C™ o Thunderbolt® 3, agregando tres puertos USB-A y un lector de tarjetas SD, a fin de conectar rápidamente más dispositivos periféricos.

El concentrador le proporciona acceso directo a sus tarjetas de memoria SD o tarjetas microSD, como medios adicionales para el almacenamiento de datos y transferencia de datos. Se requiere un adaptador para las tarjetas microSD.

El diseño compacto y peso ligero del concentrador USB-Type-C lo convierten en un complemento práctico y portátil para su laptop. Tiene un cable USB-C integrado y es de alimentación por bus, lo cual significa que obtiene la corriente directamente del puerto USB-C de su computadora, sin necesidad de un adaptador de alimentación externo. Esto significa que no hay que llevar tantos cables al viajar. El hub puede obtener hasta 15 vatios de alimentación del dispositivo anfitrión conectado y operar varios dispositivos de alimentación por bus a la vez, con disponibilidad total de alimentación dependiendo del dispositivo anfitrión conectado.

La longitud extendida de 25 cm del cable adherido ofrece mayor flexibilidad, a fin de tener mayor alcance de conexión y facilitar las instalaciones plug-and-play.

Gracias a su compatibilidad con dispositivos periféricos USB-A, el hub es compatible con dispositivos USB de generación anterior y actual. Puede conectar unidades Flash de memoria, dispositivos de captura de video y discos duros externos, a velocidades rápidas de transferencia de datos de hasta 10Gbps. Este adaptador hub USB Type-C mejora su productividad, ya que le ofrece las conexiones que necesita mientras trabaja.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Ideal para usuarios "móviles" (que se desplazan con frecuencia), para su uso en oficinas o en casa
- Tamaño compacto que funciona bien en espacios de trabajo pequeños o compartidos ("hot desks")

## Características

- **HUB USB-C DE 3 PUERTOS, CON ALIMENTACIÓN POR BUS:** Concentrador USB 3.2 Gen 2 Type-C, con 3x puertos USB-A y 1x un lector de tarjetas UHS-II SD/microSD (adaptador microSD no incluido); compatible con transferencias de datos de hasta 10Gbps SuperSpeed
- **LECTOR DE TARJETAS SD UHS-II (ULTRA HIGH-SPEED-II):** Transferencia de datos de hasta 312Mbps, mediante SD 4.0; compatible con los formatos SD (Secure Digital), SDHC (SD High Capacity), SDXC (SD Extended Capacity) y MMC (Multimedia Card)
- **3x PUERTOS USB-A 10Gbps:** Para transferencias de datos a alta velocidad entre dispositivos de almacenamiento, tarjetas SSD y otros dispositivos USB, como adaptadores audiovisuales, memorias USB, teclados y mouse; compatible con USB 3.2 Gen 1 / 2.0
- **COMPACTO Y PORTÁTIL:** Hub USB Type-C para laptop, de peso ligero, con gabinete de aluminio duradero, cable anfitrión de 25cm incluido y diseño de tamaño de factor de forma pequeño [105mm x 45mm x 16mm]
- **AMPLIA COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS OPERATIVOS:** Hub USB C, con lector de tarjetas SD, configuración que no requiere software controlador; concentrador USB-C a varios USB, compatible con Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS y Android

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	No
Conexión anfitrión	Sí

## USB-C

Puerto(s) de carga rápida	No
Cantidad de Puertos	3
Interfaz	USB 3.2 Gen 2
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
USB 3.0 Pass Through	Sí
Estándares Industriales	USB 3.1 Gen 2 Retrocompatible con USB 3.0, USB 2.0 y 1.1
ID del Conjunto de Chips	Realtek - RTS5420, Realtek - RTS5329

---

## Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
Tipo de Memoria Multimedia	SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card)  SDHC (Secure Digital High Capacity)  SDXC (Secure Digital eXtended Capacity)  microSD (Micro Secure Digital) (adapter required)  microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity) (adapter required)  microSDXC (Micro Secure Digital eXtended Capacity) (adapter required)
Especificaciones Generales	Lector de tarjetas SD: Compatible con SD 4.0 y UHS-II ("Ultra High Speed", ultra alta velocidad), para transferencias de ficheros a alta velocidad, con velocidades de bus de hasta 312 Mbps

---

## Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
	3 - USB 3.2 Type-A (9 pines, Gen 2, 10Gbps)
	1 - SD Slot

---

Software

Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo
-------------------	-------------------------------------

---

Indicadores

Indicadores LED	1 - Indicador LED de actividad y enlace
-----------------	---

---

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Alimentación por bus
------------------------	----------------------

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0 to 50
Temperatura de Almacenamiento	-20 to 70
Humedad	0% a 95% (sin condensación) a 25

---

Características Físicas

Color	Negro y Gris Espacial
Factor de forma	Compacto
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Longitud del Cable	9.8 in [250 mm]
Longitud del Producto	1.8 in [45.0 mm]
Ancho del Producto	14.2 in [36.0 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	2.5 oz [70.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.3 in [21.0 cm]
Ancho de la Caja	5.8 in [14.7 cm]
Altura de la Caja	1.6 in [4.1 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.4 oz [180.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB-C
---------------------	------------------------

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.