

## Concentrador USB 3.0 de 4 Puertos USB-C - Incluye Adaptador de Alimentación

ID del Producto: HB30C3A1CFS



He aquí una forma fácil de conectar una gama más amplia de periféricos a su computador portátil equipado con USB-C. Este concentrador USB 3.0 de 4 puertos permite la conexión tanto de periféricos USB-C™, como USB-A a su computador portátil o de escritorio, a través de un solo puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3.

El concentrador resulta ideal para casi todos los computadores portátiles equipados con USB-C, como su MacBook, Chromebook, Dell™ Latitude 11 5000 2-in-1 o Dell XPS 12.

Este concentrador USB 3.0 le permite ampliar sus opciones de conexión USB mediante el puerto USB-C de su computador. (USB 3.0 también se conoce como USB 3.1 Gen 1.) Ofrece un puerto USB-C y tres puertos USB-A, lo cual le permite conectar sus dispositivos USB convencionales y, al mismo tiempo, conectar en el futuro los dispositivos USB Type-C cuya popularidad va en aumento.

El conector integrado USB Type-C de fácil uso tiene un tamaño pequeño y es reversible, lo cual facilita su inserción. Puede conectar el enchufe con cualquiera de sus caras hacia arriba, lo cual significa que hay menor riesgo de dañar los puertos (por insertar mal el enchufe) y menos frustración.

Con tres puertos de carga rápida, este concentrador puede ayudarle a garantizar que su tablets o smartphones se cargarán y estarán listos para su uso cuando los necesite. Cada puerto USB-A cumple con la especificación USB para carga de baterías versión 1.2, lo cual significa que se puede cargar y sincronizar tres dispositivos simultáneamente. (La carga proporcionada depende del número de dispositivos conectados y de la cantidad de corriente eléctrica que cada dispositivo consume. El puerto USB-C del concentrador no admite la carga de dispositivos.)

Este concentrador USB 3.0 con alimentación independiente incluye un adaptador de alimentación externo para la carga de dispositivos USB exigentes, como las cajas y unidades de disco duro externo más grandes, las cuales requieren más potencia que lo que la alimentación por USB puede suministrar. Además, este versátil concentrador USB 3.0 ocupa un espacio mínimo en un escritorio/mesa, por lo cual resulta ideal para entornos de oficina compartida o tipo BYOD (trae tu propio dispositivo).

Su diseño compacto y ligero lo convierten en el accesorio ideal para usuarios "móviles" (que viajan o se desplazan a menudo). Solo hay que llevarlo, junto con el adaptador de alimentación, en la bolsa de transporte de su computador portátil, a fin de contar con mayor conectividad.

Evite los gastos que supone adquirir nuevos periféricos, gracias a este concentrador USB 3.0, que puede utilizar con sus dispositivos USB 3.0 y 2.0. Este concentrador con alimentación independiente se instala rápidamente y no requiere programas ni software controlador, ya que es compatible con casi todos los sistemas operativos.

El concentrador HB30C3A1CFS está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Conecte y utilice dispositivos USB que requieren alimentación adicional, mediante el adaptador de alimentación incluido
- Aproveche el puerto USB-C de su MacBook u otro ordenador portátil para ampliar sus opciones de conexión USB, a fin de que incluyan tanto USB Type-A, como USB Type-C
- Solución perfecta para entornos domésticos, de oficinas y de oficinas compartidas
- Lleve consigo el concentrador cuando viaje/se desplace, a fin de poder conectar prácticamente cualquier periférico USB donde quiera que vaya

## Características

- TAA Compliant
- Amplíe la conectividad de su computador equipado con USB-C
- Agregue puertos USB-C, así como USB-A a su MacBook, Chromebook u computador portátil o de escritorio equipado con puerto USB-C
- Cargue de forma rápida y simultánea hasta tres dispositivos móviles: los tres puertos USB-A

cumplen con la especificación USB para carga de baterías versión 1.2

- Con alimentación por bus USB e incluye un adaptador de alimentación opcional (para autoalimentación)
- Diseño compacto que facilita la portabilidad
- Compatible con puerto de datos Thunderbolt 3
- Fácil y sencilla instalación, gracias a la amplia compatibilidad con diversos sistemas operativos, sin necesidad de controladores adicionales
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.1
- Compatible con USB 3.0 y tasas de transferencia de datos de hasta 5Gbps
- Soporta Plug and Play e Intercambio en Caliente (Hot-Swap)

---

#### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	Sí
Conexión anfitrión USB-C	Sí
Puerto(s) de carga rápida	Sí
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Estándares Industriales	Compatible con la especificación USB para carga de baterías, Rev. 1.2  USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1
ID del Conjunto de Chips	Genesys Logic - GL3523-S

---

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s

---

Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	3 - USB 3.2 Type-A (9 pines, Carga Rápida)
		1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)
		1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)

---

Software	Compatibilidad OS	OS Independent; No additional drivers or software required
----------	-------------------	--

---

Observaciones / Requisitos	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB Type-C disponible - USB 3.0 (5Gbps)
	Nota	<p>Todos los puertos son compatibles con adaptadores de vídeo basados en USB, incluido el puerto USB-C. El concentrador no es compatible con el modo alternativo DisplayPort™: soporte para vídeo nativo no basado en USB a través del puerto USB Type-C.</p> <p>ES: El concentrador no es compatible con el modo Alt(Alternativo) de DisplayPort ni la alimentación por USB.</p> <p>Cuando los dispositivos que se cargan mediante USB se conectan al concentrador, la carga de salida depende del número de dispositivos conectados, así como de la cantidad de corriente de alimentación que cada dispositivo consume. El puerto USB-C del concentrador no admite la carga de dispositivos.</p>

---

Requisitos de Energía	Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Corriente de Entrada	1 A
	Tensión de Salida	5 DC
	Alimentación de Salida	4 A
	Polaridad Central	Positivo

Tipo de Enchufe	B
Consumo de Energía	20

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	HR de 0% a 90% (sin condensación)

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Factor de forma	Compacto
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	4.5 in [114 mm]
Longitud del Producto	3.0 in [7.5 cm]
Ancho del Producto	1.6 in [4.0 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	1.1 oz [30.0 g]

---

#### Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.3 in [13.4 cm]
Ancho de la Caja	6.5 in [16.4 cm]
Altura de la Caja	2.0 in [5.1 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	12.1 oz [343.0 g]

---

#### Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB 3.0
---------------------	--------------------------

1 - Adaptador Universal de Alimentación  
(NA/RU/UE/AUS)

---

Información Acerca  
de la Garantía

Warranty

2 Años

---

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