

Hub Concentrador USB 3.0 de 4 Puertos con PD Entrega de Potencia - 5Gbps - Adaptador USB-C a 4x USB-A - USB Tipo C

ID del Producto: HB30C4AFPD



Este concentrador compacto USB 3.2 Gen 1 le permite añadir cuatro puertos USB-A a su ordenador portátil, compatible con entrega de potencia USB. Esto significa que puede alimentar y recargar su ordenador portátil a través de su puerto USB Type-C™ y, al mismo tiempo, suministrar la alimentación al concentrador.

Gracias a su cable USB Type-C™ integrado y diseño que ocupa poco espacio, este versátil concentrador constituye una perfecta solución portátil para la conexión de dispositivos que requieren puertos USB Type-A convencionales con su ordenador equipado con USB-C o Thunderbolt™ 3.

Gracias a su diseño compacto y resistente, es posible llevar este concentrador portátil USB 3.2 Gen 1 donde quiera que vaya. Dado que es compacto, es fácil llevarlo dentro de la bolsa de su ordenador portátil, además de que ocupa poco espacio en un escritorio o una mesa cuando se conecta a una estación de trabajo. En el caso de aplicaciones portátiles, el cable integrado (USB-C) anfitrión evita tener que acordarse de llevar otro cable.

Este concentrador USB-C 3.2 Gen 1 es compatible con la entrega de potencia por USB 2.0 pass-through (hasta 60 vatios) para alimentar y cargar su ordenador portátil. Ahora, en lugar de llevar varios cables y adaptadores de alimentación, puede utilizar el adaptador de alimentación USB-C de su ordenador portátil para alimentar su ordenador portátil y el concentrador. El uso de un solo adaptador de alimentación, en lugar de dos, evita molestias y marañas de cables al trabajar.

Este concentrador USB tiene compatibilidad multiplataforma, lo cual significa que funciona con una amplia gama de modelos de ordenador portátil equipados con USB-C que utilizan un adaptador de alimentación por USB-C. También funciona con varios sistemas operativos, como Windows®, macOS, Linux® y Chrome OS™. Se instala automáticamente una vez que lo conecta a su ordenador portátil, a fin de empezar a funcionar en cuestión de segundos.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Lleve el concentrador consigo mientras viaja, para conectar virtualmente cualquier periférico USB a su portátil dondequiera que vaya
- Alimente simultáneamente tanto el concentrador, como su ordenador portátil, mediante el adaptador de alimentación por USB-C de su ordenador portátil
- Utilice el puerto USB-C de su ordenador portátil, Ultrabook™, Chromebook Pixel™ o MacBook que tenga limitación de puertos para expandir sus opciones de conexión y añadir puertos USB-A adicionales

Características

- **CONCENTRADOR USB-C a USB-A, CON ENTREGA DE POTENCIA:** Concentrador USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5Gbps) con USB Type-C 5Gbps anfitrión a 4x puertos USB-A; passthrough de carga de potencia de 60W de entrega de potencia (PD)
- **ALIMENTE Y CARGUE SU ORDENADOR PORTÁTIL:** Con passthrough de entrega de potencia PD 2.0 (hasta 60W), alimentación y carga del ordenador portátil y de este concentrador cuando se utilice con el adaptador de alimentación de su portátil equipado con USB-C; 7,4W reservados para puertos del concentrador/descendentes
- **COMPACTO Y PORTÁTIL:** Concentrador de peso ligero, con duradera caja de aluminio; cable USB-C anfitrión incluido de 15cm, así como diseño de tamaño de factor de forma pequeño [93mm x 40mm x 1,1mm]
- **AMPLIA COMPATIBILIDAD CON SISTEMAS OPERATIVOS:** Instalación automática, configuración que no requiere software controlador, compatible con la mayoría de los sistemas operativos, como Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS y Android; funciona con USB 2.0/1.1
- **VENTAJA DE STARTECH.COM:** Por más de 30 años, StarTech.com ha sido la elección preferida de los profesionales informáticos. Producto avalado con la garantía de 2 años de StarTech.com, con soporte técnico multilingüe gratuito, 24 horas/5 días a la semana, basado en Norteamérica

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	USB Power Delivery
Conexión anfitrión USB-C	Sí
Puerto(s) de carga rápida	No
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Estándares Industriales	USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL817S

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
MTBF	104.128 Horas

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps) 4 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)
-------------------------	---

Software

Compatibilidad OS	independiente del OS (sistema operativo); no requiere controladores ni software adicional
-------------------	---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB Type-C disponible - USB 3.0 (5Gbps) (para garantizar que el concentrador alimenta y carga su
-------------------------------------	---

ordenador portátil, el puerto USB-C de su portátil debe ser compatible con la entrega de potencia por USB 2.0)

Opcional: Adaptador de alimentación USB-C (por ejemplo, el adaptador de alimentación por USB-C de su ordenador portátil)

Nota

El puerto USB-C del concentrador es solamente para la entrega de potencia por USB. No es compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort ni la transferencia de datos.

No todos los puertos USB-C son compatibles con la funcionalidad completa de la norma USB Type-C. Asegúrese de que el puerto USB-C de su ordenador portátil anfitrión es compatible con la entrega de potencia por USB 2.0

El concentrador también puede conectarse al puerto USB-C de un ordenador portátil anfitrión que no es compatible con la entrega de potencia por USB 2.0. Sin embargo, en esta configuración, si un adaptador de alimentación está conectado al concentrador, no suministrará alimentación a su ordenador portátil anfitrión.

USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps.

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Alimentado por USB
Power Delivery	60W
Tensión de Salida	5 DC

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humedad	HR 10~90% (sin condensación)

Características Físicas

Color	Negro
-------	-------

Factor de forma	Compacto
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	5.9 in [15 cm]
Longitud del Producto	3.7 in [9.3 cm]
Ancho del Producto	1.6 in [4.0 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.1 cm]
Peso del Producto	1.5 oz [42.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.4 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.8 oz [108.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB-C
	1 - Guía Rápida de Inicio

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

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