

## Hub USB-C de 4 Puertos - 10Gb - Alimentado - 3xUSB-A 1xUSB-C

Product ID: HB31C3A1CS



Expanda la conectividad de su ordenador portátil equipado con USB-C mediante este concentrador USB-C 3.1 Gen 2 de nueva generación, que le ofrece 10Gbps para compatibilidad con mayor ancho de banda de dispositivos conectados y velocidades de transferencia de datos más rápidas. Este concentrador USB-C con autoalimentación y 4 puertos se conecta con el puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 de su dispositivo, y agrega un puerto USB-C y tres puertos USB-A, a fin de conectar rápidamente más dispositivos USB.

### Fácil configuración e instalación

El diseño compacto y de peso ligero del concentrador USB-Type-C lo convierten en un complemento práctico y portátil para su ordenador portátil. El concentrador tiene autoalimentación e incluye un adaptador universal de alimentación para ofrecer mejor compatibilidad con dispositivos USB, como almacenamiento externo, que puede consumir más energía.

El cable USB-C anfitrión no está integrado y tiene una longitud extendida de 1 metro, ofrece mayor flexibilidad, para mayor alcance de conexión y facilitar las instalaciones plug-and-play.

Para más flexibilidad y seguridad, el miniconcentrador tiene agujeros de montaje que se ajustan a los soportes de replicadores/bases de StarTech.com, como SSPMSVESA o SSPMSUDWM.

## **Conecte dispositivos periféricos USB-C y USB-A**

Con puertos para periféricos USB-C y USB-A, este concentrador es retrocompatible tanto con dispositivos de generación anterior, como actual. Incluye un puerto de carga rápida USB-A siempre encendido, compatible con dos modos de funcionamiento:

- 1. La transferencia de datos y la carga, cuando el ordenador portátil está conectado y encendido
- 2. Carga dedicada o sin anfitrión, lo cual proporciona mayor corriente de carga, cuando el anfitrión está apagado, en modo suspendido o desconectado

Puede conectar dispositivos de captura de vídeo, unidades portátiles Flash de memoria y discos duros externos, a rápidas velocidades de transferencia de datos de hasta 10Gbps. Este concentrador con 4 puertos USB Type-C mejora su productividad, ya que le ofrece las conexiones que necesita mientras trabaja o si se desplaza/viaja.

## **Favorito de los profesionales de informática desde 1985**

StarTech.com somete todos sus productos a pruebas sobre compatibilidad y rendimiento, a fin de garantizar que cumplen o sobrepasan las normas de la industria, para así ofrecer productos de la más alta calidad a los profesionales de informática. Los asesores técnicos locales de Startech.com tienen una amplia experiencia con los productos y trabajan directamente con los ingenieros de Startech.com para ofrecer a los clientes asistencia preventiva y postventa.

El modelo HB31C3A1CS está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Características**

- Agrega un puerto USB-C y tres puertos USB-A (incluyendo un puerto de carga rápida BC 1.2) a su ordenador portátil Mac, Windows, Linux o cualquier otro o tablet (por ejemplo, iPad Pro) equipado con USB-C
- El concentrador USB tiene autoalimentación e incluye un adaptador universal de alimentación
- El concentrador USB Type-C es compatible con tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 2 de hasta 10Gbps
- Se puede instalar con los soportes de bases/replicadores de StarTech.com, para configuraciones flexibles en pared y escritorio
- Diseño compacto con extensión de cable anfitrión de 1 metro, a fin de ajustarse a varias configuraciones
- Instalación plug-and-play que no requiere controladores

|                              |                                       |   |   |
|------------------------------|---------------------------------------|---|---|
| <b>Hardware</b>              | Warranty                              | 2 Years   |   |
|                              | Cantidad de Puertos                   | 4   |   |
|                              | Conexión anfitrión USB-C              | Sí  |   |
|                              | Estándares Industriales               | USB 3.2 Gen 2 - Retrocompatible con USB 3.0, 2.0 y 1.1          |   |
|                              | ID del Conjunto de Chips              | Realtek - RTS5423   |   |
|                              | Interfaz                              | USB 3.1 Gen 2   |   |
|                              | Puerto(s) de dispositivos USB-C       | Sí  |   |
|                              | Tipo de Bus                           | USB 3.1 Gen 2   |   |
| <b>Rendimiento</b>           | Compatibilidad con UASP               | Sí  |   |
|                              | Supported Charging Modes              | Charging Downstream Port (CDP)<br>Dedicated Charging Port (DCP) |   |
|                              | Supported Charging Outputs            | BC 1.2 (1.5A)<br>Apple 1A<br>Apple 2.4A                         |   |
|                              | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10 Gbps   |   |
|                              | Tipo y Velocidad                      | USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s                                       |   |
|                              | <b>Conector(es)</b>                   | Tipo(s) de Conector(es)   | 1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Receptáculo (toma)<br>1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Receptáculo (toma)<br>3 - USB 3.1 USB Type-A ( 9 pines, Gen 2, 10Gbps) Receptáculo (toma) |
| <b>Software</b>              |                                       | Compatibilidad OS   | Independiente del Sistema Operativo   |
| <b>Indicadores</b>           |                                       | Indicadores LED   | 1 - Verde: Indicador de alimentación y enlace   |
| <b>Requisitos de Energía</b> | Adaptador de Corriente Incluido       | Adaptador de alimentación de CA incluido                        |   |
|                              | Alimentación de Salida                | 2A  |   |
|                              | Consumo de Energía                    | 24W   |   |
|                              | Corriente de Entrada                  | 0.8A  |   |
|                              | Polaridad Central                     | Positivo  |   |
|                              | Tensión de Entrada                    | 110V-240V AC  |   |
|                              | Tensión de Salida                     | 12V DC  |   |
|                              | Tipo de Enchufe                       | M   |   |

|                                |                               |   |
|--------------------------------|-------------------------------|---|
| <b>Requisitos Ambientales</b>  | Humedad                       | HR de 0% a 95% (sin condensación), a 25°C   |
|                                | Temperatura de Almacenamiento | -20 to 70°C   |
|                                | Temperatura Operativa         | 0 to 50°C   |
| <b>Características Físicas</b> | Altura del Producto           | 2.5 cm [1 in]   |
|                                | Ancho del Producto            | 60 mm [2.4 in]  |
|                                | Color                         | Negro y Gris Espacial   |
|                                | Factor de forma               | de Escritorio   |
|                                | Longitud del Cable            | 1 m [3.3 ft]  |
|                                | Longitud del Producto         | 100 mm [3.9 in]   |
|                                | Peso del Producto             | 87 g [3.1 oz]   |
|                                | Tipo de Gabinete              | Aluminio y Plástico   |
| <b>Información de la Caja</b>  | Altura de la Caja             | 149 mm [5.9 in]   |
|                                | Ancho de la Caja              | 51 mm [2 in]  |
|                                | Longitud de la Caja           | 213 mm [8.4 in]   |
|                                | Peso (de la Caja) del Envío   | 0.5 kg [1 lb]   |
| <b>Contenido de la Caja</b>    | Incluido en la Caja           | 1 - Concentrador USB-C<br>1 - Adaptador Universal de Alimentación<br>4 - Clips para adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ)<br>1 - Cable USB-C anfitrión (1 metro) |

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