

# Concentrador USB 3.0 de 7 Puertos - Ladrón con Puertos de Carga y Sincronización - Hub con 2 Puertos de 2,4A

Product ID: ST93007U2C



Este concentrador con 7 puertos USB 3.0 funciona como concentrador de datos convencional para un ordenador, así como estación de carga con dos puertos para dispositivos móviles. Ahora puede agregar de forma sencilla a su ordenador siete puertos USB 3.0, así como dos puertos de carga rápida de 2,4 amperios a su MacBook u ordenador portátil o de sobremesa. Es el complemento ideal para cualquier entorno doméstico, de oficina tradicional o de oficina compartida.

## Cargue de forma rápida su Android™, iPad o iPhone

Dos puertos de carga dedicada (DCP), a 2,4 amperios, permiten la carga rápida de su smartphone, tablet y otros dispositivos que se cargan por USB. Los puertos de carga están situados en la parte superior del concentrador, lo cual facilita su rápido acceso.

Los puertos de carga y de datos funcionan simultáneamente, a fin de que el usuario pueda cargar rápidamente sus dispositivos móviles mientras continúa utilizando sus otros dispositivos USB 3.0. El concentrador también carga los dispositivos aunque el ordenador esté desconectado, en modo de suspensión o apagado.

## **Amplíe la conectividad de su ordenador**

Aumente su productividad agregando siete puertos USB 3.0 (también conocido como USB 3.1 Gen 1) a su estación de trabajo. Con tasas de transferencia de datos de hasta 5 Gbps, el concentrador resulta ideal para la conexión de dispositivos que requieren un alto ancho de banda, como unidades de disco duro externo, impresoras, escáneres, cámaras web de alta resolución, videocámaras, etc.

## **Diseño que facilita su utilización**

Este concentrador USB 3.0 es el accesorio ideal para su ordenador portátil o de sobremesa. Su diseño ocupa poco espacio en un escritorio/una mesa, además del amplio espacio entre cada puerto USB, lo cual facilita conectar y desconectar los dispositivos que se utilizan con más frecuencia. Asimismo, el concentrador se configura en cuestión de segundos, ya que no se requiere la instalación de controladores.

El modelo ST93007U2C está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Utilícelo como estación de carga de doble puerto o como concentrador de datos en entornos domésticos, de oficina o de oficina compartida
- Cargue rápidamente sus dispositivos móviles y a la vez amplíe la conectividad de su ordenador
- Haga que los puertos USB de difícil acceso sean fáciles de alcanzar

### Features

- Cargue su smartphone o tablet rápidamente, mediante el uso de dos puertos USB de carga rápida (2,4A)
- Conecte varios dispositivos USB a su ordenador portátil o de sobremesa agregando siete puertos USB 3.0
- Cargue una variedad de dispositivos móviles, incluyendo Apple y Samsung Galaxy, gracias a su soporte de la especificación para carga de baterías por USB versión 1.2
- Caja de color negro con un diseño delgado y elegante
- Utilice de forma simultánea los puertos del concentrador y los puertos de carga rápida
- Compatibilidad universal y multiplataforma, que no requiere la instalación adicional de controladores
- Hasta 5Gbps de transmisión de datos a través de USB 3.0 SuperSpeed
- Botón integrado de encendido/apagado
- Soporta Plug and Play e Intercambio en Caliente (Hot-Swap)
- Indicadores LED que indican el estado del puerto
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	7
	Conexión anfitrión USB-C	No
	Estándares Industriales	Especificación USB para carga de baterías versión 1.2 USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0/1.1
	ID del Conjunto de Chips	VLI - VL812
	Interfaz	USB 3.0
	Puerto(s) de carga rápida	Sí
	Puerto(s) de dispositivos USB-C	No
	Tipo de Bus	USB 3.0
<b>Rendimiento</b>	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
	Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
<b>Conector(es)</b>	Tipo(s) de Conector(es)	7 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra 2 - USB 3.0 A (Fast-Charge, 9 pines, SuperSpeed) Hembra
	Compatibilidad OS	OS Independent; No additional drivers or software required
<b>Observaciones / Requisitos</b>	Nota	Si se conecta a un puerto anfitrión USB 2.0, su rendimiento puede verse limitado
	Requerimientos del Sistema y Cables	Ordenador anfitrión con puerto USB 3.0 disponible  El adaptador de alimentación incluido debe estar conectado al concentrador para que este pueda funcionar
	Indicadores LED	7 - Estado del Puerto (Azul) 2 - Estado del puerto de carga (azul)
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	4 A
	Consumo de Energía	48
	Corriente de Entrada	2 A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	N

<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 10%~90% (sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1 in [25 mm]
	Ancho del Producto	2.4 in [60 mm]
	Color	Negro
	Factor de forma	de Escritorio
	Longitud del Producto	7.9 in [200 mm]
	Peso del Producto	4.7 oz [133 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	30.8 oz [872 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Hub USB 3.0 de 7 puertos + puertos de carga dedicada de 2,4A
		1 - Cable USB 3.0 anfitrión
		1 - Adaptador Universal de Alimentación (NA/RU/UE/AUS)

Product appearance and specifications are subject to change without notice.