

## Concentrador USB 3.0 de 4 Puertos - 5Gbps - Ladrón con Puertos de Carga y Sincronización - Hub con 1 Puerto de 2,4A

ID del Producto: ST53004U1C



Un accesorio indispensable para cualquier usuario de dispositivos móviles. Este compacto concentrador USB 3.2 Gen 1 le permite conectar cuatro dispositivos USB adicionales a su ordenador. Además, permite la carga rápida de dispositivos móviles mediante el puerto de carga dedicada (DCP) del concentrador.

Con un puerto de carga dedicada de 2,4 amperios, el concentrador facilita la carga rápida de su smartphone, tablet y otros dispositivos que se cargan mediante USB, incluidos los dispositivos Android™, Apple y Samsung™.

Los puertos de carga y de datos funcionan simultáneamente, a fin de que el usuario pueda cargar rápidamente su dispositivo móvil mientras continúa utilizando sus otros periféricos USB 3.2 Gen 1. El puerto de carga dedicada se mantiene encendido incluso si el ordenador anfitrión se apaga, está en modo de suspensión o se desconecta completamente.

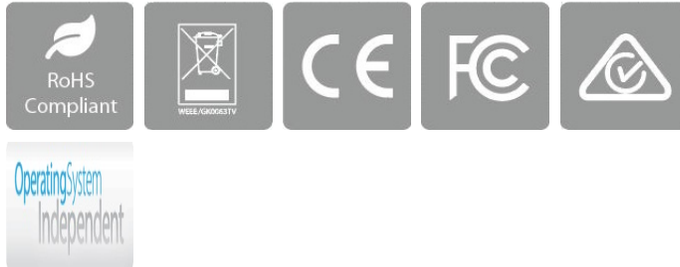
Amplíe la capacidad de su sistema agregándole cuatro puertos USB 3.2 Gen 1 y disfrute de velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps. El concentrador USB 3.2 Gen 1 (también denominado USB 3.2 Gen 1) funciona con dispositivos que requieren alto ancho de banda, como unidades de disco duro externo, cámaras web de alta resolución, unidades de memoria Flash (USB), videocámaras, etc.

El concentrador de 4 puertos USB 3.2 Gen 1 tiene un diseño que ocupa poco espacio en el escritorio. Gracias al amplio espacio entre cada puerto USB 3.2 Gen 1, resulta fácil conectar y desconectar los dispositivos que utilice con frecuencia.

Fácil configuración, no se requiere la instalación de controladores y, para más flexibilidad, el concentrador tiene alimentación por USB o alimentación independiente mediante el adaptador de alimentación incluido.

El modelo ST53004U1C está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

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

## Características

- Cargue su smartphone o tablet rápidamente, mediante el uso de un puerto USB de carga rápida (2,4A)
- Conecte múltiples dispositivos USB a su ordenador de sobremesa o a su portátil, al agregar cuatro puertos USB 3.2 Gen 1
- 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
- Hasta 5Gbps de transmisión de datos a través de USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed
- Rendimiento de alimentación por USB o por alimentación independiente mediante el adaptador de alimentación incluido
- 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

---

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	No
Conexión anfitrión USB-C	No
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	Especificación USB para carga de baterías versión 1.2 USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0/1.1
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VL812

---

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

---

Conector(es)

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

---

Software

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

---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Ordenador anfitrión con puerto USB 3.0 disponible
-------------------------------------	---

Para que funcione el puerto de carga dedicada (DCP), el adaptador de alimentación incluido debe estar conectado al concentrador

Nota Si se conecta a un puerto anfitrión USB 2.0, su rendimiento puede verse limitado

---

#### Indicadores

Indicadores LED	4 - Estado del Puerto (Azul)
-----------------	------------------------------

---

#### Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.6 A
Tensión de Salida	12V DC
Alimentación de Salida	2A
Polaridad Central	Positivo
Tipo de Enchufe	N
Consumo de Energía	24

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°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	de Escritorio
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	4.1 in [10.3 cm]

Ancho del Producto	2.4 in [60 mm]
Altura del Producto	0.9 in [2.2 cm]
Peso del Producto	2.6 oz [75 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.9 in [15.1 cm]
Ancho de la Caja	8.5 in [21.6 cm]
Altura de la Caja	2.1 in [53 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	14.5 oz [411 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Hub de 4 puertos USB 3.0 + puerto de carga dedicado a 2,4A
	1 - Cable USB 3.0 anfitrión
	1 - Adaptador Universal de Alimentación (NA/RU/UE/AUS)

---

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