

Concentrador USB 3.0 de 4 Puertos - 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 3.0 le permite conectar cuatro dispositivos USB adicionales a su computador. 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 $^{\text{TM}}$ , Apple y Samsung $^{\text{TM}}$ .

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 3.0. El puerto de carga dedicada se mantiene encendido incluso si el computador anfitrión se apaga, está en modo de suspensión o se desconecta completamente.

Amplíe la capacidad de su sistema agregándole cuatro puertos USB 3.0 y disfrute de velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps. El concentrador USB 3.0 (también denominado USB 3.1 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 3.0 tiene un diseño que ocupa poco espacio en el escritorio. Gracias al amplio espacio entre cada puerto USB 3.0, 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 múltples 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





1.1	١.		١	_	re
п	a	1 ()	ıvv	а	ı

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

Fuente de alimentación 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 Ν

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 [6 cm]



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 8.3 in [21.2 cm]

Ancho de la Caja 6.0 in [15.2 cm]

Altura de la Caja 2.0 in [5.2 cm]

Peso (de la Caja) del 14.1 oz [400.0 g] Envío

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)

Información Acerca de la Garantía

Warranty 2 Años

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