

Concentrador USB 3.0 de 3 Puertos - Hub con Puerto de Carga Rápida (2.1A) y Base para Laptops y Tablets con Windows

StarTech ID: ST4300U3C1



Este concentrador USB 3.0 con soporte para dispositivo móvil amplía la conectividad de su laptop o tablet. Funciona con ordenadores, tablets basados en Windows, así como algunos dispositivos Android™ equipados con la funcionalidad OTG (cuando se emparejan con un adaptador OTG). Ahora es posible conectar periféricos útiles, como un teclado o una unidad de disco duro externo, a su tablet.



Además, puede cargar de forma rápida otro dispositivo móvil a través del puerto integrado de carga rápida.

El diseño resistente ofrece utilidad y confiabilidad

A diferencia de la mayoría de los concentradores USB 3.0 de escritorio, este resistente concentrador está diseñado con una caja de acabado macizo y alta calidad. Además, gracias a su peso, se mantiene fijo al conectar o desconectar sus dispositivos. Así que ahora puede evitar las molestias que causa un concentrador que, al tocarlo, se desliza sobre la superficie de su mesa o escritorio.

El soporte convierte al concentrador en solución ideal para dispositivos móviles

Este concentrador USB 3.0 que ahorra espacio ofrece acceso ergonómico a su smartphone o tablet, gracias al soporte abatible integrado. El soporte retráctil, de aluminio macizo, incluye un funcional agujero para la gestión de cables, a fin de poder acoplar rápidamente su dispositivo móvil anfitrión, a la vez que se organizan de manera ordenada sus cables.

Puede abatir el soporte cuando no lo necesite y, gracias al peso del concentrador, es poco probable que un tablet más grande colocado sobre el soporte se caiga.

Amplía su conectividad USB

Ahora es posible evitar las limitaciones de puerto de smartphones y tablets basados en el sistema Android, al emparejar este concentrador con un sencillo adaptador Micro USB a USB OTG (SKU: UUSBOTG - se adquiere por separado). Con el adaptador, el dispositivo ST4300U3C1 funciona como concentrador OTG, lo cual le permite conectar dispositivos USB a su dispositivo móvil.

El concentrador también ofrece compatibilidad nativa con muchos tablets basados en Windows, mediante un puerto USB-A.

Alternativamente, este concentrador de factor de forma pequeño se puede utilizar como concentrador USB 3.0 convencional, ya que permite ampliar su conectividad, a la vez que es retrocompatible con los dispositivos USB 2.0 y 1.x.

Usos y aplicaciones del concentrador

Tablets basados en Windows compatibles, con puerto USB-A	Tablets basados en Android compatibles, con adaptador OTG adicional	Puerto independiente USB de carga rápida
<i>No es posible que el concentrador se conecte a un dispositivo anfitrión y se efectúe simultáneamente la carga rápida de dicho dispositivo</i>		
Microsoft Surface Pro 3	Samsung Galaxy Note 10.1	Efectúe la carga rápida de la mayoría de smartphones y tablets, como:
Microsoft Surface Pro 2	Samsung Galaxy Note 4	

Microsoft Surface RT	Samsung Galaxy S5	<ul style="list-style-type: none"> • Nexus 7™ • Nexus 5™ • iPhone® • Samsung Galaxy S® 5 • Samsung Galaxy Note® 10.1
Acer Iconia W700P-6821	Samsung Galaxy S4	
Ordenadores basados en Windows y Mac	Samsung Galaxy S3	

Carga rápida de su smartphone o tablet

Su dispositivo móvil se puede cargar más rápido a través del puerto combinado de carga rápida 2.1A o de datos. Puede conectar su dispositivo móvil como anfitrión, o efectuar la carga rápida de su dispositivo, con tan solo conectarlo al puerto de carga rápida o al puerto anfitrión apropiado.

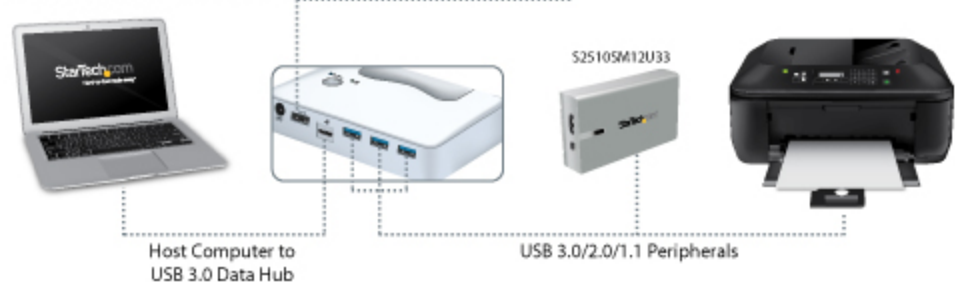
En el caso de dispositivos que no se cargan por USB (por ejemplo, el modelo Microsoft Surface Pro 4), puede acoplarlo y conectarlo como anfitrión, a la vez que continúa su carga mediante su propio mecanismo de carga.

Diagrama de aplicaciones:

Use as a Smartphone or Tablet Dock



Use as a Computer USB 3.0 Hub



Avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Applications

- Utilícelo con tablets basados en Windows, o con algunos dispositivos Android equipados con la funcionalidad OTG (el adaptador OTG se adquiere por separado)
- Carga, inserción y conexión rápida de dispositivos móviles en entornos domésticos o de oficina
- Permite el uso como soporte para smartphone o tablet, o como estación de carga (que ocupa poco espacio) para dispositivos móviles
- Instalación en entornos "hot desk" (oficina de escritorios compartidos) para proporcionar acceso de concentrador USB a varios dispositivos, además de un puerto DCP (del inglés "Dedicated Charge Port", puerto dedicado de carga) cuando está en modo de carga rápida
- Expanda la capacidad USB 3.0 de sus sistemas informáticos con estos puertos adicionales

Features

- Agregue tres puertos USB 3.0 (5Gbps) a su ordenador, mediante el uso de este resistente concentrador diseñado para estabilidad y durabilidad
- Acople su smartphone o tablet a este soporte retráctil y abatible
- Cargue su dispositivo móvil más rápido mediante el puerto USB de carga rápida o datos (compatible con la especificación USB para carga de baterías versión 1.2): el modo del puerto se cambia mediante un botón integrado
- Proporciona 2.1A de corriente de carga cuando se encuentra en modo de carga rápida
- Incluye un cable anfitrión USB 3.0 A a Micro B para la conexión de una computadora de escritorio o laptop
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x
- Soporta Plug and Play e Intercambio en Caliente (Hot-Swap)
- Detección de sobrecarga de corriente y protección de cada puerto USB

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	4
Estándares Industriales	Especificación 1.2 de carga de batería USB
Fast-Charge Port(s)	Yes
ID del Conjunto de Chips	Genesys Logic - GL3520
Interfaz	USB 3.0
Interfaz	USB 2.0
Tipo de Bus	USB 3.0
USB-C Device Port(s)	No
USB-C Host Connection	No
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Tipo(s) de Conector(es)	3 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB A (4 pin) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.0 Micro-B (10 pin; SuperSpeed) Hembra
Compatibilidad OS	OS Independent; No additional drivers or software required
Nota	El concentrador solo proporciona una carga mínima en los dispositivos Samsung Galaxy Tab®, Apple® iPad® y Apple® iPad mini™ mientras está en modo de carga rápida
Nota	Si se conecta a un puerto USB 2.0, su rendimiento puede verse limitado
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto USB 3.0 disponible
Indicadores LED	1 - Encendido
Indicadores LED	1 - Carga rápida
Adaptador de Corriente Incluido	AC Adapter Included

Alimentación de Salida	4 A
Corriente de Entrada	0.8 A
Polaridad Central	Positive
Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
Tensión de Salida	5 DC
Tipo de Enchufe	M
Humedad	10% a 90% RH (humedad relativa)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Altura del Producto	1 in [25 mm]
Ancho del Producto	3.8 in [97 mm]
Color	White & Silver
Factor de forma	Desktop
Longitud del Producto	5 in [126 mm]
Peso del Producto	13.9 oz [393 g]
Tipo de Gabinete	Plastic
Peso (de la Caja) del Envío	28.9 oz [820 g]
Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB 3.0 con puerto de carga
Incluido en la Caja	1 - Cable USB 3.0 A a Micro B
Incluido en la Caja	1 - Adaptador Universal (EEUU/RU/UE)
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certifications, Reports and Compatibility

