

Concentrador Hub USB 3.0 (5Gbps) Super Speed de 4 Puertos con Alimentación

ID del Producto: ST4300USB3



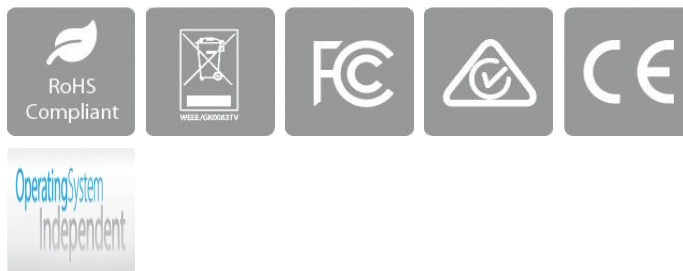
El concentrador USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed de 4 puertos, modelo ST4300USB3EU, permite ampliar en 4 puertos USB 3.2 Gen 1 una conexión USB 3.2 Gen 1 con el sistema host de una computadora.

Con retrocompatibilidad con las normas para USB 2.0 y USB 1.x, este hub USB 3.2 Gen 1 también soporta dispositivos USB de generación anterior y puede utilizarse en un sistema más antiguo que no tenga puertos USB 3.2 Gen 1.

Debido a que permite mezclar y ajustarse a dispositivos USB 3.2 Gen 1/2.0/1.x, y se puede utilizar con o sin el adaptador de alimentación externa, este concentrador ofrece la mejor versatilidad y portabilidad.

Respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Permite ampliar las prestaciones USB 3.0 de su computadora con puertos adicionales

- Permite acceder a puertos USB fácilmente ya que el hub se puede instalar donde se necesite que llegue el cable
- Permite extender el rango de un dispositivo USB operando como repetidor de punto medio

Características

- Cuatro puertos USB tipo 'A' a los que se puede acceder simultáneamente
- Compatible con USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed, con velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y USB 1.0/1.1
- Soporta dispositivos USB 3.2 Gen 1/2.0/1.x operando simultáneamente en un ancho de banda completo
- Suministra hasta 900mA por puerto
- Factor de forma compacto ideal para escritorio
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Puerto(s) de dispositivos USB-C	No
Conexión anfitrión USB-C	No
Puerto(s) de carga rápida	No
Cantidad de Puertos	4
Interfaz	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
ID del Conjunto de Chips	VIA/VLI - VL811+

Rendimiento

Total USB Power Output	10W
------------------------	-----

Tasa de Transferencia de Datos Máxima 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)

MTBF 24.000 horas

Conector(es)

Puertos Externos 4 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)
1 - USB 3.2 Tipo B (9 pines, Gen 1, 5Gbps)

Software

Compatibilidad OS OS Independent; No additional drivers or software required

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables Controlador de host compatible con USB 3.0 o 2.0 o 1.x y con un puerto disponible.

Indicadores

Indicadores LED 1 - Encendido (azul)

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Corriente de Entrada 0.35A

Tensión de Salida 5 DC

Alimentación de Salida 2A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe M

Consumo de Energía 10

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Temperatura de -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Almacenamiento

Humedad HR 5~85%

Características Físicas

Color	Negro
Factor de forma	de Escritorio
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	3.7 in [9.5 cm]
Ancho del Producto	2.7 in [6.8 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.3 cm]
Peso del Producto	3.0 oz [84.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.4 in [21.4 cm]
Ancho de la Caja	6.0 in [15.2 cm]
Altura de la Caja	3.2 in [8.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	14.5 oz [411.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Concentrador USB 3.0
	1 - Cable USB 3.0 de 0,91m
	1 - Adaptador de Alimentación
	1 - Manual de Instrucciones

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