

Hub Concentrador de 3 Puertos USB 3.0 (5Gbps) con Adaptador de Red Ethernet Gigabit

ID del Producto: ST3300G3UA



Un accesorio indispensable para su MacBook. Este concentrador portátil USB 3.2 Gen 1 fusiona sus conexiones de periféricos USB y conexiones de red RJ45 en un solo aparato, de manera muy conveniente. Ofrece dos tipos de conexión esenciales que a menudo no se incluyen en los ordenadores portátiles modernos, pues tienen un número limitado de puertos.

Este concentrador USB con acabado plateado granallado armoniza con el acabado de su MacBook; asimismo, tiene una caja de aluminio macizo y de peso ligero pero muy resistente, lo que resulta ideal para llevarlo de viaje. También incluye un cable más largo, de 27cm, el cual ofrece la flexibilidad de ubicar el concentrador, sus dispositivos y su conexión con la red en la ubicación precisa donde se requiera.

Este concentrador USB de estilo Apple y de alta calidad incluye un puerto Ethernet Gigabit, lo que facilita la ampliación de la conectividad de su MacBook. Y dado que el concentrador integra un puerto Ethernet Gigabit, es posible agregar conectividad en red por cable a su ordenador portátil, en caso de que se encuentre en entornos en los que la conexión Wi-Fi® no es fiable o no está disponible.

El cable USB integrado del concentrador tiene una longitud suficiente para llegar hasta el puerto USB 3.2 Gen 1 de su ordenador portátil, indistintamente de dónde esté situado el puerto.

Además, este elegante concentrador incluye tres puertos USB 3.2 Gen 1 (también conocido como USB 3.2 Gen 1), en una caja compacta. Su acabado plateado granallado ofrece un aspecto único y atractivo, en comparación con el diseño convencional de otros concentradores.

La caja del concentrador es resistente pero de peso ligero, por lo que no es necesario sacrificar la fiabilidad por portabilidad. Su diseño compacto, con alimentación por USB y cable USB integrado, permite llevar este concentrador combinado en una bolsa de viaje y evitar las molestias de tener que llevar varios adaptadores individuales.

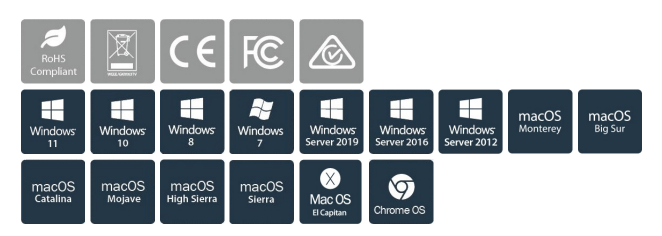


Este concentrador USB 3.2 Gen 1 es ideal para usuarios que viajan o se desplazan, como por ejemplo, en el caso de idas y venidas a la oficina desde casa. Además, el compacto concentrador ocupa un espacio mínimo en una mesa o un escritorio, lo que significa que resulta ideal para entornos de oficinas compartidas o BYOD (Trae tu propio dispositivo).

Este concentrador USB con alimentación por bus se instala rápida y fácilmente, y es compatible a nivel nativo con los sistemas operativos Windows®, Mac y Chrome OS™, sin que se requieran controladores ni software adicionales. Evite las molestias y los gastos que supone adquirir nuevos dispositivos, gracias a este concentrador USB 3.2 Gen 1 con GbE, que puede utilizar con sus dispositivos USB 2.0 y 1.x existentes.

El concentrador ST3300G3UA está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Conecte con una red Gigabit por cable cuando la conexión por Wi-Fi es limitada o no está disponible, como en salas de juntas, aulas u hoteles
- Agregue puertos USB 3.0 adicionales para conectar sus periféricos en la casa, la oficina o al desplazarse/viajar
- Disfrute de un diseño atractivo y contemporáneo, y mejore la capacidad de conexión de su MacBook, Ultrabook u ordenador portátil

Características

- Elegante y delgado, con acabado de color plateado granallado, hace juego con su MacBook
- Incluye tres puertos USB 3.2 Gen 1 y un puerto Ethernet Gigabit dentro de una caja de resistente aluminio



- Diseño portátil, de peso ligero, apto para viajes/desplazamientos, con cable integrado de mayor longitud que ofrece opciones flexibles de colocación en un escritorio
- Con alimentación por USB, se puede llevar a cualquier lugar
- Compatibilidad multiplataforma, incluyendo los sistemas operativos Windows, Mac y Chrome OS, que no requiere controladores de software
- Su retrocompatibilidad le posibilita ahorrar dinero al poder utilizarlo con dispositivos USB 2.0 y 1.x ya existentes
- Concentrador de estilo de conexión por "dongle" (llave), incluye tres puertos USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed, con capacidad de transmisión de hasta 5Gbps
- Compatibilidad con WOL ("Wake-On-LAN", reinicio mediante red), Ethernet de consumo eficiente de energía (EEE), tramas Jumbo, control de flujo de dúplex completo, etiquetado VLAN y codificación de prioridad de capa 2
- Con protección contra sobretensión

н	_	rd	١	_	ro
п	а	ra	W	а	re

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 3

Interfaz USB 3.2 Gen 1(5Gbps)

USB 3.2 Gen 1

RJ45 (Ethernet Gigabit)

Tipo de Bus USB 3.2 Gen 1(5Gbps)

Estándares Industriales IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab

IEEE 802.3az sobre Ethernet de consumo eficiente de energía, IEEE 802.3x sobre control de flujo, IEEE 802.1q sobre etiquetado VLAN y 802.1p sobre la codificación de

prioridad de capa 2





USB 3.0 - Retrocompatib	ole con USB 2.0 y 1	1
-------------------------	---------------------	---

ID del Conjunto de

Chips

Genesys Logic - GL3523

Realtek - RTL8153

Rendimiento

Tasa de Transferencia

de Datos Máxima

5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)

2Gbps (Ethernet; dúplex completo)

Tipo y Velocidad

USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Control de Flujo

Control de flujo de dúplex completo

Redes Compatibles

10/100/1000 Mbps

MDIX Automático

Sí

Soporte Full Duplex

Sí

Jumbo Frame Support

9K max.

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es) 3 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)

1 - RJ-45

1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)

Software

Compatibilidad OS

Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11

Windows Server® 2008 R2, 2012, 2016, 2019, 2022

macOS 10.7 a 10.15, 11.0, 12.0

Chrome OS™

Observaciones / Requisitos

> Requerimientos del Sistema y Cables

Ordenador anfitrión con puerto USB 3.0

Nota

Si se conecta a un puerto anfitrión USB 2.0, su

rendimiento puede verse limitado



Indicadores

Indicadores LED 1 - Alimentación

1 - Enlace/actividad (red)

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Alimentado por USB

Incluido

Tensión de Entrada 5V DC

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 de 10%~90% (sin condensación)

Características Físicas

Color Silver & White

Factor de forma Compacto

Tipo de Gabinete Aluminio y Plástico

Longitud del Cable 10.6 in [268 mm]

Longitud del Producto 4.3 in [11 cm]

Ancho del Producto 1.3 in [34 mm]

Altura del Producto 0.7 in [1.8 cm]

Peso del Producto 2.6 oz [73 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 6.7 in [17.1 cm]

Ancho de la Caja 5.6 in [14.3 cm]



Altura de la Caja 1.3 in [32 mm]

Peso (de la Caja) del Envío

la Caja) del 5.2 oz [148 g]

Contenido de la

Caja

Incluido en la Caja 1 - Concentrador de 3 puertos USB 3.0 con Ethernet

Gigabit

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