

Hub USB 3.0 de Aluminio con Cable - 5Gbps - Concentrador de 3 Puertos USB con Adaptador de Red Ethernet Gigabit

ID del Producto: ST3300GU3B



El concentrador portátil USB 3.2 Gen 1, modelo ST3300GU3B, incluye un puerto GbE integrado, el cual permite ampliar la conectividad con laptops mediante tres puertos externos USB 3.2 Gen 1, así como una red Gigabit a través de una sola conexión USB 3.2 Gen 1.Este concentrador es el accesorio ideal de laptop para su Microsoft Surface™ Pro 4, Surface Pro 3, Surface Book, Dell™ XPS 13 y muchos otros dispositivos.

El concentrador, con un diseño compacto y de fácil transporte, fusiona el soporte para redes Gigabit y el acceso a un concentrador USB 3.2 Gen 1 en un gabinete de aluminio de peso ligero, pero resistente, y ofrece puertos de conectividad indispensables cuyo número suele estar limitado o no existir en laptops modernos. Además, con el cable incluido de conexión host USB 3.2 Gen 1 no es necesario llevar un cable separado, posibilitando almacenar este dispositivo dentro de una bolsa de laptop, para máxima movilidad.

Para conexiones en red más rápidas e ininterrumpidas, el puerto integrado Ethernet maximiza la capacidad de 5 Gbps de la interfaz USB 3.2 Gen 1, a fin de permitir el acceso por cable a Gigabit, totalmente compatible con las normas IEEE 802.3/u/ab.

Accesorio ideal para laptops, este concentrador USB móvil resulta perfecto para conectar periféricos que requieren poca potencia, como mouse, teclado o unidades de memoria USB (flash), y además incluye un adaptador universal de alimentación para la conexión de dispositivos como .

# Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

















# **Aplicaciones**

- El accesorio perfecto de viaje, ya que ofrece más opciones de conectividad y permite trabajar de forma sencilla con un Ultrabook, un PC portátil o netbook al desplazarse
- Accesorio ideal de ordenador portátil para Microsoft Surface Pro 4, Surface Pro 3, Surface Book, Dell XPS 13, Dell Latitude 11 5000 Series 2-in-1 y otros dispositivos
- Conexión de una amplia variedad de periféricos con un ordenador portátil doméstico o de oficina, mediante una única conexión USB 3.2 Gen 1
- Adicione soporte a redes Gigabit a su portátil para poder utilizarlo en salas de juntas, hoteles, aulas de clase, oficinas, o en entornos domésticos
- Reemplace un puerto integrado Ethernet averiado de un ordenador portátil, o actualice su equipo para que tenga conectividad de 1000 Mbps

## Características

- TAA Compliant
- Ofrece 3 puertos USB 3.2 Gen 1 en el hub y soporte para hasta 5 Gbps
- Puerto Ethernet Gigabit (RJ45) compatible con la función WOL ("Wake-on-LAN", reinicio mediante red)
- Caja de aluminio de diseño compacto, delgado y de peso ligero, para máxima portabilidad
- Adaptador combinado de estilo llave ("dongle"), con cable integrado USB 3.2 Gen 1
- Compatible con las normas IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab y IEEE 802.3az
- Soporta el funcionamiento con dúplex completo y dúplex medio a 10/100/1000 Mbps
- Retrocompatible con dispositivos USB 2.0 y 1.x
- Incluido adaptador de alimentación universal (Norteamérica / Reino Unido / UE)





### 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 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 Energy-Efficient Ethernet, IEEE 802.3x Flow Control, 802.1q VLAN Tagging, 802.1p Layer 2

Priority Encoding

USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1

ID del Conjunto de

Chips

Genesys Logic - GL3523

ASIX - AX88179

#### Rendimiento

Wake On Lan Sí

Tasa de Transferencia

de Datos Máxima

5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)

2 Gbps (Ethernet; dúplex completo)

Tipo y Velocidad USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Control de Flujo Full duplex flow control

Redes Compatibles 10/100/1000 Mbps

MDIX Automático Sí



Soporte Ful	l Duplex	Sí

Jumbo Frame Support 4K 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® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11

Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016,

2019, 2022

macOS 10.6 a 10.15, 11.3 a 15.0

Chrome OS™ <br / >Ubuntu 20.04 Kernel 5.15 y

superiores - Solamente las Versiones LTS

# Observaciones /

Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables

Puerto USB 3.0 disponible

Nota

Es posible que el rendimiento sea limitado si se efectúa

una conexión con un puerto anfitrión USB 2.0.

### Indicadores

Indicadores LED

1 - Enlace

1 - Actividad

### Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada

100 - 240 AC

Corriente de Entrada

0.5 A

Tensión de Salida

5 DC

Alimentación de Salida 2 A



Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe H

Consumo de Energía 10

Requisitos Ambientales

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

Temperatura de Almacenamiento -10°C to 75°C (14°F to 167°F)

Humedad 0% a 85% RH (humedad relativa, sin condensación)

Características Físicas

Color Negro

Factor de forma Compacto

Tipo de Gabinete Aluminio

Longitud del Cable 5.8 in [148 mm]

Longitud del Producto 3.4 in [8.7 cm]

Ancho del Producto 1.7 in [4.3 cm]

Altura del Producto 0.6 in [1.4 cm]

Peso del Producto 2.2 oz [62.0 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 [21.7 cm]

Altura de la Caja 2.2 in [5.5 cm]

Peso (de la Caja) del 12.4 oz [350.0 g]

Envío

Contenido de la



Caja

Incluido en la Caja

 ${\bf 1}$  - Concentrador USB 3.0 de aluminio con adaptador

GbE

1 - Adaptador universal de alimentación (NA /JP, UE,

RU, ANZ)

1 - CD de Controladores

1 - Manual de Instrucciones

Información Acerca de la Garantía

Warranty

2 Años

 $<sup>^{</sup>st}$  La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.