

Adaptador de Red Gigabit USB-C - USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) - Blanco

Product ID: US1GC30W



Ahora es fácil conectarse con una red Gigabit a través del puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 de su ordenador portátil o de sobremesa. Este adaptador Ethernet Gigabit (GbE) ofrece una conexión de red fiable, sin tener que instalar controladores. Listo para ser utilizado: compatibilidad nativa con controladores, a fin de garantizar una rápida configuración.

Potentes conexiones de red Gigabit

El adaptador de red USB Type-C™ es compatible con el total ancho de banda Gigabit, gracias a que se aprovecha al máximo el rendimiento de la tecnología USB 3.1 Gen 1 (5Gbps). Es posible acceder a ficheros muy grandes a través de la red, a velocidades Gigabit.

Compatibilidad nativa con controladores, lo cual facilita la instalación

Esté listo de inmediato. Solo tiene que conectar el adaptador al puerto USB-C de su ordenador portátil, para conectarlo a su red. El chipset del adaptador de red ofrece compatibilidad nativa con los controladores, lo cual evita tener que instalar software adicional.

Fáciles conexiones a través de USB-C

El conector USB Type-C es más pequeño y de uso más fácil que los conectores USB de generación anterior. Es un conector reversible, lo cual significa que es posible la conexión con los dispositivos con cualquiera de las caras del conector hacia arriba. Siempre enchufará el cable de forma correcta: sin molestias ni riesgo de dañar el puerto.

Compacto y de peso ligero, para facilitar la portabilidad

Compacto y portátil, este adaptador de red USB Gigabit es el accesorio ideal para conexión en red de ordenadores portátiles o de sobremesa. Obtiene la alimentación directamente del puerto USB, lo cual facilita la conexión cuando el usuario se desplaza o viaja. Además, su diseño de peso ligero lo convierte en el accesorio de viaje perfecto para su Chromebook Pixel™ o MacBook.

El diseño de color blanco del adaptador US1GC30W armoniza con su Apple Mac y está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Agregue capacidad Ethernet Gigabit a su MacBook o Chromebook Pixel
- Convierta su puerto USB-C en un puerto LAN Gigabit

Features

- Posibilite la conexión de una red Ethernet Gigabit con su ordenador, a través de lo último en tecnología: USB 3.1 Gen 1 (5Gbps) y USB Type-C
- Funciona con el modelo más reciente de MacBook, Chromebook Pixel™ y otros ordenadores portátiles o de sobremesa equipados con un puerto USB-C
- Compatible con puertos Thunderbolt 3
- Para una sencilla configuración, compatibilidad nativa de controladores con los sistemas Chrome OS™, Mac OS 10.10, Windows® 8.1
- Alimentado directamente desde un puerto USB
- Diseño compacto y liviano para brindar máxima portabilidad
- Detección automática de velocidades a 10/100/1000Mbps
- Compatible con IEEE 802.3, 802.3u y 802.3ab
- Soporta Etiquetado VLAN IEEE 802.1Q
- Compatibilidad con funciones como "Checksum" (suma de comprobación) y "Large Send Offload" ("descarga de envíos de gran volumen")
- Soporte para tramas Jumbo de hasta 9K
- Compatibilidad WOL ("Wake-On-LAN", reinicio mediante red)
- Compatible con la norma IEEE 802.3az de Ethernet eficiente en energía

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Puertos	1
	Estándares Industriales	IEEE 802.3, 802.3u y 802.3ab
	ID del Conjunto de Chips	Realtek RTL8153
	Interfaz	RJ45 (Ethernet Gigabit)
	Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 1
Rendimiento	MDIX Automático	Sí
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	Soporte Full Duplex	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet - Dúplex completo)
	Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s
Conector(es)	Puertos Externos	1 - RJ-45 Hembra
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 Macho
Software	Compatibilidad OS	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS X® 10.7 to 10.12 <i>VLAN tagging is currently not supported in Mac OS</i> Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 5% ~ 90%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.6 in [15 mm]
	Ancho del Producto	1 in [25 mm]
	Color	Blanco
	Form Factor	Cable integrado
	Longitud del Producto	8.3 in [210 mm]
	Peso del Producto	0.8 oz [24 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	3.2 oz [92 g]

Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador de red USB-C a GbE
-----------------------------	---------------------	----------------------------------

Product appearance and specifications are subject to change without notice.