

Adaptador USB-C de Red Ethernet Gigabit con Entrega de Potencia - Tarjeta de Red Externa USB Tipo C

Product ID: US1GC30PD



Ahora es posible agregar una conexión de red mediante cable a su ordenador portátil o de sobremesa o tablet equipado con USB-C. Ideal para uso móvil, este adaptador USB-C a Ethernet se conecta con su puerto USB-C o Thunderbolt™ 3 a fin de proporcionar acceso a red mediante cable. Además, permite cargar su ordenador portátil mientras trabaja. Compañero ideal para su MacBook, Chromebook Pixel™, Dell™ XPS 12 u otros dispositivos.

Amplíe la capacidad del puerto USB-C de su ordenador portátil y obtenga conexión con Internet mediante cable casi en cualquier lugar al que vaya. El adaptador de red USB-C se conecta con su puerto USB-C para ofrecer conectividad Ethernet Gigabit fiable. Es compatible con el total ancho de banda Gigabit, gracias a que se aprovecha al máximo el rendimiento de la tecnología USB 3.0 (5 Gbps), también conocida como USB 3.1 Gen 1, lo cual le permite el acceso rápido a ficheros de gran volumen a través de la red. Es posible conectar con una red en lugares en los que la red Wi-Fi® no está disponible o no es estable, como aulas de clase, oficinas y hoteles.

El adaptador de red USB-C le permite alimentar y recargar su ordenador portátil mientras trabaja. El adaptador es compatible con la entrega de potencia por USB 2.0 (USB PD 2.0), lo cual significa que, en lugar de llevar varios cables y adaptadores de alimentación, puede utilizar el adaptador de alimentación USB-C de su ordenador portátil para alimentar su ordenador portátil y el adaptador de red. Nota: asegúrese de que el adaptador de alimentación basado en USB-C de su ordenador portátil es compatible con la entrega de potencia por USB 2.0.

Compacto y portátil, este adaptador de red USB-C Gigabit es el accesorio ideal para la 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.

Este adaptador Ethernet Gigabit (GbE) ofrece una conexión de red fiable, sin tener que instalar controladores. Listo para su uso inmediato: el chipset del adaptador de red ofrece compatibilidad nativa con controladores, a fin de garantizar una rápida configuración. Solo tiene que conectar el adaptador al puerto USB-C de su ordenador portátil, para conectarlo a su red.

El modelo US1GC30PD está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ideal para profesionales "móviles" que requieren conexiones de red mediante cable
- Acceda a una red mediante cable en lugares en los que la red Wi-Fi® no está disponible o no es estable, como aulas de clase, oficinas y hoteles
- Cargue su ordenador portátil y adaptador de red simultáneamente, mediante el adaptador de alimentación USB-C de su ordenador portátil

Features

- Agregue un puerto Ethernet Gigabit RJ45 a su dispositivo equipado con USB-C, a fin de obtener conectividad de red fiable
- Compatible con la entrega de potencia por USB 2.0 para alimentar y cargar su ordenador portátil cuando se utiliza con el adaptador de alimentación basado en USB-C de su ordenador portátil
- Adaptador de red portátil, tamaño bolsillo para viaje, ideal para uso móvil
- Compatible con USB 3.0 (5Gbps)
- Cable integrado con conector USB-C, compatible con puertos Thunderbolt 3 de datos

Hardware	Warranty	2 Years
	Puerto(s) de dispositivos USB-C	USB Power Delivery
		Yes
	Conexión anfitrión USB-C	No
	Puerto(s) de carga rápida	1
	Cantidad de Puertos	USB 3.0
	Interfaz	RJ45 (Gigabit Ethernet)
	Interfaz	USB 3.0
	Tipo de Bus	IEEE 802.3, 802.3u y 802.3ab
	Estándares Industriales	Realtek - RTL8153
	ID del Conjunto de Chips	
Rendimiento	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet - Dúplex completo)

	Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
	Compatibilidad con UASP	Yes
	Control de Flujo	Control de flujo de dúplex completo
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	MDIX Automático	Yes
	Soporte Full Duplex	Yes
	Jumbo Frame Support	9K max.
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	USB Type-C (24 pin) USB 3.0 (5Gbps)
	Tipo(s) de Conector(es)	RJ-45
	Tipo(s) de Conector(es)	USB-C (24 pin) USB Power Delivery only
Software	Compatibilidad OS	Windows® 10 Windows Server® 2016, 2019 Mac OS X® 10.11 a 10.15 <i>Mac OS no admite en estos momentos las etiquetas VLAN</i>
	Requisitos	Puerto USB Type-C disponible - USB 3.0 (5Gbps) (para garantizar que el adaptador de red alimenta y carga su ordenador portátil, el puerto USB-C de su portátil anfitrión debe ser compatible con la entrega de potencia por USB 2.0)
	Nota	Opcional: Adaptador de alimentación USB-C (por ejemplo, el adaptador de alimentación por USB-C de su ordenador portátil)
Observaciones /	Requerimientos del Sistema y Cables	El puerto USB-C del adaptador es solo para la entrega de potencia por USB. No es compatible con el modo Alt (alternativo) de DisplayPort ni la transferencia de datos.
	Requerimientos del Sistema y Cables	No todos los puertos USB-C son compatibles con la funcionalidad completa de la norma USB Type-C. Asegúrese de que el puerto USB-C de su ordenador portátil anfitrión es compatible con la entrega de potencia por USB 2.0
	Nota	El adaptador también puede conectarse al puerto USB-C anfitrión de su ordenador portátil no compatible con la alimentación por USB 2.0. Sin embargo, en esta configuración, si un adaptador de alimentación está conectado al concentrador, no suministrará alimentación a su ordenador portátil anfitrión.
	Nota	USB 3.0 es también conocido como USB 3.1 Gen 1; este estándar de conectividad ofrece velocidades de hasta 5Gbps.
Indicadores	Indicadores LED	Enlace (Verde)

	Indicadores LED	Actividad (Amarillo)
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	USB-Powered
	Power Delivery	60W
Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Humedad	HR 5% ~ 90%
Características Físicas	Color	Black
	Tipo de Gabinete	Plastic
	Longitud del Cable	0.5 in [12 mm]
	Longitud del Producto	2.5 in [62.5 mm]
	Ancho del Producto	1.6 in [40 mm]
	Altura del Producto	0.7 in [17 mm]
	Peso del Producto	1.2 oz [34 g]
Información de la Caja	Longitud de la Caja	6.9 in [1.7 cm]
	Ancho de la Caja	5.8 in [1.5 cm]
	Altura de la Caja	1.3 in [32 mm]
	Peso (de la Caja) del Envío	4.0 oz [113 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	adaptador USB-C
	Incluido en la Caja	Guía rápida de inicio

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

