

Adaptador de Red Ethernet USB-C - Adaptador de Red LAN NIC Ethernet RJ45 NBASE-T USB Tipo C USB 3.0 de 2,5Gb - Compatible con Thunderbolt 3 - Mac/Surface

ID del Producto: US2GC30



Agregue a su ordenador portátil acceso a redes Ethernet 2,5 Gigabit, mediante el uso del puerto USB-C disponible. Este adaptador de red USB 3.0 Type-C a Gigabit ofrece acceso a red Ethernet por cable.

Ideal para su uso en oficinas o en casa, este adaptador de red es compatible con el total de ancho de banda de 2,5 Gigabits, ya que aprovecha al máximo el rendimiento del USB 3.0. Puede acceder rápidamente a archivos de gran tamaño a través de una red de 2,5 Gigabits, lo que le ahorra bastante tiempo cada día.

Póngase en marcha rápidamente. Conecte este adaptador USB-C a Ethernet en el puerto USB de su portátil y conéctese a su red. El chipset del Realtek RTL8156BG del adaptador de red proporciona compatibilidad nativa con controladores para los sistemas Mac OS y Linux. En cualquier versión del sistema operativo de Windows en la que no se encuentre el controlador, se solicitará automáticamente que el software se descargue directamente desde el adaptador, lo que garantiza una instalación rápida sin necesidad de acceso a Internet.

Este adaptador de red USB Gigabit compacto y portátil es el accesorio para portátil perfecto y el adaptador de red para ordenador de sobremesa ideal. No tiene que llevar encima un adaptador de alimentación, ya que se alimenta directamente del puerto anfitrión USB.

StarTech.com somete a todos sus productos a pruebas exhaustivas de compatibilidad y rendimiento para garantizar que cumplen o superan los estándares de la industria y, así, ofrecer productos de la más alta calidad a los profesionales de la informática. Los asesores técnicos locales de StarTech.com tienen una amplia experiencia con los productos y trabajan directamente con los ingenieros de StarTech.com para proporcionar asistencia a nuestros clientes tanto en la fase de preventa como en la de postventa.

El modelo US2GC30 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y cuenta con asistencia

técnica gratuita de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

Características

- **ALTO RENDIMIENTO:** El adaptador USB C a Ethernet de 2,5GbE/ Adaptador de red USB Tipo C/Thunderbolt 3 le permite conectarse de forma segura a redes de alta velocidad y es compatible con las redes LAN Gigabit existentes
- **IDEAL PARA LOS CREADORES DE CONTENIDOS:** La NIC USB 3.0 proporciona ancho de banda a los usuarios de ordenadores portátiles/estaciones de trabajo de alto rendimiento, incluyendo Mac Pro, MacBook Pro, Surface Book, HP ZBook, Dell Precision, Lenovo Serie P
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** USB-C 3.1/3.0 o TB3 | 1x RJ45 | 2.5Gbps Multi-Gigabit | 3 velocidades: 2,5G/1G/100 Mbps con Auto-negociación | Realtek RTL8156BG | NBASE-T & 2.5GBASE-T | Tramas Jumbo de 9K | WoL | VLAN | Alimentado por el Bus USB
- **MÁXIMO ANCHO DE BANDA:** Aproveche NBASE-T para obtener velocidades de 2,5 Gbps sobre los cables Cat 5e existentes sin el gasto de Cat 6A o fibra. La autonegociación de 3 velocidades proporciona siempre el máximo ancho de banda
- **COMPATIBILIDAD:** Es compatible con muchos sistemas operativos e hipervisores, incluidos Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008 R2/2012 R2/2016, Linux LTS Kernel 4.19+, MacOS 10.11 a 11

Hardware

| | |
|----------------------|---------|
| Política de Garantía | 2 Years |
| Cantidad de Puertos | 1 |

| | |
|--------------------------|--|
| Interfaz | RJ45 (Ethernet Gigabit) |
| Tipo de Bus | USB 3.1 Gen 1 |
| Estándares Industriales | IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T Norma IEEE 802.1Q sobre etiquetado VLAN IEEE 802.3x IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3bz 2.5GBase-T |
| ID del Conjunto de Chips | Realtek - RTL8156BG |

Rendimiento

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Tipo de Fibra | Cobre |
| Tipo y Velocidad | USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s |
| Redes Compatibles | 2.5G/1G/100Mbps/10Mbps |
| MDIX Automático | Sí |
| Soporte Full Duplex | Sí |
| Jumbo Frame Support | 9K max. |
| MTBF | 10.000 horas |

Conector(es)

| | |
|------------|--|
| Conector A | 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.0 (5Gbps) 1 - RJ-45 |
|------------|--|

Software

| | |
|-------------------|--|
| Compatibilidad OS | Windows 10, 11, Windows 10, Windows 8, Windows 8.1, Windows 7, Windows Server 2016, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2</br>Windows Server 2019, Linux Kernel 2.4.20 - 4.x (solamente las versiones LTS), macOS 10.11 - 10.15, 11.0, 12.0 <i>Las etiquetas VLAN no son compatibles en la actualidad con macOS</i> |
|-------------------|--|



Indicadores

| | |
|-----------------|---|
| Indicadores LED | 1 - Indicador LED verde: 1Gbps/100Mbps/10Mbps |
| | 1 - Indicador LED azul: 2,5Gbps |

Requisitos de Energía

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Adaptador de Corriente Includido | Alimentado por USB |
|----------------------------------|--------------------|

Requisitos Ambientales

| | |
|-------------------------------|---|
| Temperatura Operativa | 0 to 70 |
| Temperatura de Almacenamiento | 10 to ~ 55 |
| Humedad | 5% a 90 % RH (humedad relativa, sin condensación) |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Color | Negro y Gris Espacial |
| Form Factor | Dongle (conector de llave) |
| Longitud del Cable | 5.9 in [15 cm] |
| Longitud del Producto | 0.6 in [16.0 mm] |
| Ancho del Producto | 1.1 in [27.0 mm] |
| Altura del Producto | 3.1 in [8.0 cm] |
| Peso del Producto | 1.4 oz [39.7 g] |

Información de la Caja

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Longitud de la Caja | 6.7 in [17.0 cm] |
| Ancho de la Caja | 5.6 in [14.2 cm] |
| Altura de la Caja | 1.2 in [30.0 mm] |
| Peso (de la Caja) del Envío | 0.2 lb [0.1 kg] |



Contenido de la
Caja

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Incluido en la Caja | 1 - Adaptador de red USB-C |
| | 1 - Guía Rápida de Inicio |

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

