



Ficha Técnica de Producto

Conversor USB3.1 GEN1 USB-C a Ethernet Gigabit 10/100/1000 Mbps



P/N: A109-0341

EAN: 8436574703511

AISENS® - Conversor adaptador de red RJ45 a USB 3.1 Gen1 USB-C Gigabit 10/100/1000 Mbps para PC, portátiles Samsung, Lenovo, Toshiba, HP, Dell y ordenador (Windows 10,8,7,XP,Vista, Mac OS y Linux). Longitud 15 cm.

Permite reemplazar o agregar un puerto de Ethernet para equipos dotados con puertos USB-C Conectar y listo en Windows (8/8.1/10), Windows server 2008, Mac OS X (10.6-10.11), Linux OS etc.

El adaptador de tarjeta de red externa proporciona una velocidad de 1000 Mbps a través del puerto USB-C USB 3.0 Gen1.

Compatible con IEEE 802.3, 802.3u and 802.3ab, Chipset: RTL8153

Gracias a sus reducidas dimensiones, resulta muy portátil y permite llevarse en una bolsa o mochila a cualquier lugar



Ficha Técnica de Producto



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

La solución más rápida de USB-C a Gigabit ethernet que garantiza gran velocidad de transferencia con USB-C macho en un extremo y RJ45 hembra en el otro.

Conexión USB 3.1 Gen1(USB3.0)

Conectar y listo en Windows (8/8.1/10), Windows server 2008, Mac OS X (10.6-10.11), Linux OS etc. Nota: se requiere Driver para algunos sistemas operativos.

Compatible con IEEE 802.3, 802.3u and 802.3ab

Chipset: RTL8153 o AX88179A

Nota:

Si detecta rendimiento inestable al utilizar este producto, tales como velocidad de transferencia baja, corte de internet, etc., por favor, actualice los controladores a la última versión. Puede descargar los controladores de la última versión desde la pestaña "Descargas".

Velocidad de transferencia de datos: 10, 100, 1000 Mbit/s

El dispositivo se alimenta directamente del puerto USB sin necesidad de fuente alimentación externa.

Soporta detección de crossover y corrección automática.

Longitud: 15 CM

Color: Plata

Normativas: RoHS, CE

Test de funcionamiento: 100% testado