



Ficha Técnica de Producto

AISENS - Conversor USB3.2 Gen1 USB-A+USB-C a Ethernet 2.5G 10/100/1000/2500 Mbps, Gris, 15cm



P/N: A109-0710

EAN: 8436574708479

AISENS® - Conversor USB3.2 Gen1 USB-A+USB-C a Ethernet 2.5G 10/100/1000/2500 Mbps, Gris, 15cm

La solución más rápida de USB-A+USB-C a 2.5G ethernet que garantiza gran velocidad de transferencia con USB-A macho o USB-C macho en un extremo y RJ45 hembra en el otro.

Conexión USB 3.2 Gen1 (USB3.0)

Velocidad de transferencia de datos: 10/100/1000/2500 Mbit/s



Ficha Técnica de Producto



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- > La solución más rápida de USB-A+USB-C a 2.5G ethernet que garantiza gran velocidad de transferencia con USB-A macho o USB-C macho en un extremo y RJ45 hembra en el otro.
- > Conexión USB 3.2 Gen1 (USB3.0)
- > Nota: Se requiere instalar Driver para Windows (XP/7/8/8.1/10/11), Windows server 2008, Mac OS X (10.6-10.11), Linux OS etc.
- > Compatible con IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab y 802.3bz
- > Velocidad de transferencia de datos: 10/100/1000/2500 Mbit/s
- > El dispositivo se alimenta directamente del puerto USB sin necesidad de fuente alimentación externa.
- > Soporta detección de crossover y corrección automática.
- > Longitud: 15cm
- > Color: Gris
- > Normativas: RoHS, CE
- > Test de funcionamiento: 100% testado