

Adaptador de Red USB C a RJ45 Gigabit Ethernet (M/H) - USB 3.2 Gen 1, Ethernet de 2.5 Gbps

NÚMERO DE MODELO: U436-06N-2P5



Conecta el puerto USB C o Thunderbolt 3/4 en su MacBook o laptop Windows a una red Ethernet cableada a velocidades muy rápidas de 2.5 Gbps.

Características

El Adaptador USB-C 3.2 a Gigabit Ethernet Lo Conecta a una Red Cableada de 2.5G

Este Adaptador de Red USB C conecta instantáneamente su MacBook o laptop Windows a una red cableada a través de un puerto USB C o Thunderbolt 3. No se requiere tarjeta de Ethernet. Este adaptador USB 3.2 Gen 1, ideal para entornos en los que la Wi-Fi no esté disponible o sea débil o irregular, le permite disfrutar de velocidades de Ethernet de hasta 2.5 Gbps (cuando se conecta a un cableado Cat8) para descargas de archivos de gran tamaño, videoconferencias, juegos en línea y transmisiones en directo de alta definición sin búfer. También es compatible con redes de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps para asegurar la compatibilidad con todos sus dispositivos.

La Fácil Instalación le Pone en Línea Casi de Inmediato

Este adaptador de red alimentado por bus no requiere fuente de alimentación externa. Solo debe conectar la clavija USB 3.2 Gen 1 Type-C incorporada a su computadora y utilizar un cable Cat5e, Cat6, Cat6a o Cat8 (se vende por separado) para conectar el extremo RJ45 a una red (puede ser necesaria la instalación rápida de un controlador). Los LED indican cuando está conectado a una red y cuando se transfieren datos. La compacta unidad cabe fácilmente en el bolsillo, bolso, mochila o maletín de laptop para transferencia instantánea de archivos donde sea necesario.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332272706
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6; Cat6a; Cat8
Conector de Anfitrión [Host]	USB C (MALE)
ENTRADA	

Destacado

- Conecta su laptop a una red rápida de 2.5 Gbps donde el Wi-Fi sea débil o no esté disponible
- Transmite datos al menos 2.5 veces más rápido que los adaptadores estándar de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps
- Más conveniente, menos costoso que una estación de conexión
- Compatible ampliamente con sistemas operativos Windows, macOS, Chrome y Linux
- Operación de Conectar y Usar sin necesidad de alimentación externa para una instalación fácil e inmediata

Requisitos del Sistema

- PC, laptop u otro dispositivo compatible con puerto USB-C o Thunderbolt (se requiere USB 3.2 para alcanzar velocidades de USB 3.2)
- Windows (hasta 11), macOS X (10.13 y superior), Chrome OS (se requiere controlador Linux), Linux Kernel 4.1 y superior
- Para alcanzar velocidades de Ethernet de 2.5 Gbps se requiere cableado Cat8
- Soporta Wake-on-LAN [WoL] con el uso de software externo suministrado por el usuario

El Paquete Incluye

U436-06N-2P5 – Adaptador de Red USB C a Gigabit Ethernet (M/H), 2.5 GbE

Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.393
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.12
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	4.72
Longitud del Cable Incorporado (cm)	12
Alimentado por el Bus	Sí
POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Plástico
Material del Forro del Cable	TPE
Diámetro Exterior de Cable (OD)	4.3mm
Calibre de Alambre (AWG)	34
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.080 x 0.846 x 0.311
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	5.3 x 2.2 x 1.3
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	53 x 21.5 x 13
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 95% de HR, Sin Condensación
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	2.5 Gbps
Permite Estándares IEEE	802.1p; 802.1q; 802.3; 802.3ab; 802.3az; 802.3bz; 802.3u; 802.3x
CONEXIONES	
Puertos	1
Detalle de los Puertos	Soporte para Ethernet de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps (Gigabit)

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
Enchapado del Contacto	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Velocidad de Transferencia de Datos	1 Gbps
Soporte Dúplex	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; WEEE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.