

Adaptador de Red NIC USB 3.1 Gen 1 Type-C a Gigabit Ethernet, 10/100/1000 Mbps, Compatible con Thunderbolt™ 3, Negro

NÚMERO DE MODELO: U436-06N-GB



Características

Le Ahorra Tiempo y Dinero

- Conecta a sus dispositivos USB Type-C o Thunderbolt™ 3 a una red o la Internet sin comprar ni instalar una tarjeta Ethernet interna
- Ingeniería Conectar y Usar—no necesita alimentación externa o controladores
- Compacto y ligero para llevarlo fácil en la bolsa de su laptop.

Excelente Velocidad y Funcionamiento Versátil

- Mantiene velocidades de red 10/100/1000 Mbps para transferencia rápida de datos
- Compatible con los estándares IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab and 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Soporta detección automática de 10/100/1000, detección de cruce de par trenzado, corrección automática y Wake-on-LAN.
- Compatible con Sistemas Operativos Windows, Mac y Chromium
- Trabaja también con puertos USB 3.0, USB 2.0 y USB 1.1

Conector Macho USB Type-C

- La clavija reversible a prueba de errores de conexión garantiza una conexión rápida y fácil siempre

Especificaciones

ENTRADA	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.3

Destacado

- Conecta un dispositivo USB Type-C o Thunderbolt™ 3 a una red Ethernet cableada
- Soporta velocidades de red de 10/100/1000 Mbps
- Cuenta con una clavija reversible USB Type-C en un extremo
- Compatible con Sistemas Operativos Windows, Mac y Chromium
- Conecte y use sin necesidad de controladores o fuente de energía externa

Aplicaciones

- Add a wired network connection to your PC or MacBook Pro when wireless connectivity is unreliable
- Plug into a convention center's wired Ethernet network at a trade show or sales conference
- Take advantage of Gigabit network speeds to download large files rapidly
- Stream audio and video over the Internet without fear of losing your signal

Requisitos del Sistema

- Computadora, tableta, laptop o smartphone con puerto USB Type-C o Thunderbolt™ 3
- Sistema operativo Windows, Mac o Chromium

El Paquete Incluye

- U436-06N-GB – Adaptador de Red NIC USB 3.1 Gen 1 Type-C a Gigabit Ethernet, Negro
- Guía de Inicio Rápido

Longitud del Cable Incorporado (m)	0.1
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	3.9
Longitud del Cable Incorporado (cm)	10
Alimentado por el Bus	Yes
Longitud del Producto (pulgadas)	6
Longitud del Producto (cm)	15.2
Longitud del Producto (pies)	0.5
Longitud del Producto (m)	0.2
FÍSICAS	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.60 x 0.90 x 0.60
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	6.60 x 2.27 x 1.52
Peso de la Unidad (lb)	0.06
Peso de la Unidad (kg)	0.03
Material de Construcción	PVC y ABS
Color	Negro
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]
Consumo de Energía (Watts)	1W Máximo
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación
COMUNICACIONES	
Velocidad de la Red	1Gbps
Permite Estándares IEEE	802.3; 802.3u; 802.3ab; 802.3az
CONEXIONES	



Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	RJ45 (FEMALE)
Enchapado del Conector	Nickel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (up to 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (up to 5 Gbps)
Categoría de Cable Recomendado	Cables Cat5 / Cat5e / Cat6
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
CERTIFICACIONES	
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años