

Adaptador de Red USB-C a Gigabit con Compatibilidad con Thunderbolt 3 – Negro

NÚMERO DE MODELO: **U436-06N-GB**



Conecte fácilmente su PC, laptop o tableta a una red Gigabit Ethernet con este convertidor USB a LAN ultra-compacto.

Características

Conecte Instantáneamente a una Red Gigabit en su Laptop o Computadora de Escritorio

Disfrute Conexiones Rápidas y Simples Cada Vez

Acceda a Velocidades Gigabit Reales Sin una Tarjeta Ethernet

Llévelo con Usted a Donde quiera Que Vaya

Destacado

- Conecta una PC, laptop o tableta USB-C o Thunderbolt 3 a una red Ethernet cableada
- Proporciona acceso instantáneo a velocidades de Gigabit sin una tarjeta interna de Ethernet
- Conexiones simplificadas con un conector Type-C reversible que se enchufa en cualquier dirección en el puerto de su dispositivo
- Fácil de instalar con operación de conectar y usar—sin necesidad de software o controladores
- Diseño ultra-compacto para fácil transporte

Aplicaciones

- Agregue una conexión cableada de red a su PC o MacBook Pro cuando la conexión inalámbrica no sea confiable
- Enchufe en una red Ethernet cableada de centro de convenciones en una exhibición comercial o conferencia de ventas
- Saque provecho de las velocidades de red Gigabit para descargar rápidamente archivos grandes
- Baje audio y video por Internet sin miedo a perder su señal

Requisitos del Sistema

- Sistema operativo Windows, Mac o Chromium
- Puerto USB-C o Thunderbolt 3

El Paquete Incluye

- Adaptador de Red USB-C a Gigabit con Compatibilidad con Thunderbolt 3 – Negro
- Guía de Inicio Rápido

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332206954
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Conecotor de Anfitrón [Host]	USB C (MALE)
ENTRADA	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.3
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.1
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	3.9
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	6
Longitud del Producto (cm)	15.24
Longitud del Producto (pies)	0.5
Longitud del Producto (m)	0.15
BATERÍA	
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	No
POTENCIA	
Consumo de Energía (Watts)	1W Máximo
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	No
Detalle de Consumo de Energía	1W Máximo
CONEXIONES	
Número de Puertos	1
Puertos	1
Detalle de los Puertos	Soporte para Ethernet de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps (Gigabit)
Lado A - Conecotor 1	USB C (MALE)
Lado B - Conecotor 1	RJ45 (HEMBRA)
Enchapado del Conecotor	Níquel
Enchapado del Contacto	Níquel
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	ABS, PVC
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	3.9 mm
Calibre de Alambre (AWG)	32



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.79 x 4.75 x 3.94
Peso de Envío (lb)	0.15
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.630 x 1.100 x 2.360
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.06
Peso de la Unidad (kg)	0.03
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 70 °C [32 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F]
Humedad Relativa	De 5% a 90% de HR, sin condensación
BTUs	3.1
Rango de Humedad de Operación	HR de 10% a 85%, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	Del 5% a 90% de HR, Sin Condensación
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
Permite Estándares IEEE	802.3; 802.3az; 802.3u; 802.3x
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Velocidad de Transferencia de Datos	1 Gbps
Soporte UASP	No
Soporte de MDIX Automático	Sí
Soporte Dúplex	Sí
Soporte de Modo de Suspensión	Sí
Soporte de Activación Remota	Sí
Controlador Requerido	No
Categoría de Cable Recomendado	Cables Cat5 / Cat5e / Cat6
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.



Powering Business Worldwide

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

TRIPP LITE
SERIES

© 2025 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.