

Adaptador de Red USB a RJ45 Gigabit Ethernet (M/H) - USB 3.1 Gen 1, Ethernet de 2.5 Gbps, Negro

NÚMERO DE MODELO: U336-06N-2P5-B



Conecta el puerto USB A en su laptop o PC a una red Ethernet cableada a velocidades muy rápidas de 2.5 Gbps sin necesidad de tarjeta de red.

Características

El Adaptador de USB 3.0 a Gigabit Ethernet Lo Conecta a una Red Cableada de 2.5G

Este adaptador de red USB conecta instantáneamente su PC o laptop a una red Gigabit cableada a través de un puerto USB A. No se requiere tarjeta de Ethernet. Ideal para configuraciones en las que no hay Wi-Fi disponible o cuando una conexión por cable ofrece velocidades más rápidas, este adaptador USB 3.1 Gen 1 le permite disfrutar velocidades reales de Ethernet de 2.5 Gbps para cargar y descargar grandes archivos y streaming de audio y video sin búfer.

La Operación de Conectar y Usar lo Pone en Línea de Inmediato

Este adaptador de red alimentado por bus no requiere de una fuente de alimentación externa. Solo conecte la clavija USB 3.1 Gen 1 incorporada a su computadora y use un cable Cat5e o Cat6 (vendido por separado) para conectar el extremo RJ45 a una red. 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. Es compatible con Windows, Mac, Chrome, Android y Linux.

Destacado

- Conecta su laptop a una red cableada de 2.5 Gbps donde el Wi-Fi sea débil o no esté disponible
- Más conveniente, menos costoso que instalar o actualizar una tarjeta interna de Ethernet
- Compatible ampliamente con sistemas operativos Windows, Mac, Chrome, Android y Linux
- El LED indica la conexión exitosa a la red cableada y la transferencia de datos
- Operación de Conectar y Usar sin necesidad de alimentación externa para una instalación fácil e inmediata

Aplicaciones

- Conecte a una red cableada 2.5G Base-T Ethernet en una oficina, stand de exhibición comercial, sala de conferencias, salón de clases, lobby de hotel o auditorio
- Prolongue la vida útil de una computadora laptop o notebook tradicional con una tarjeta de Ethernet interna fallida
- Juegue con consolas de juegos de red en zonas sin capacidad Wi-Fi

Requisitos del Sistema

- PC, laptop u otro dispositivo compatible con puerto USB A (se requiere USB 3.1 para alcanzar velocidades de USB

3.1)

- Windows (10), Mac OS X (10.13 y superior), Chrome OS (se requiere controlador Linux), Android 8.0 y superior, Linux Kernel 4.1 y superior

El Paquete Incluye

- U336-06N-2P5-B – Adaptador de Red USB a Gigabit Ethernet (M/H), 2.5G, Negro

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332249104
ENTRADA	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.98
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	11.8
Longitud del Cable Incorporado (cm)	30
Alimentado por el Bus	Sí
FÍSICAS	
Color	Negro
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.98 x 1.57 x 3.35
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / mm)	25 x 40 x 85
Tipo de Empaque de Unidad	Bolsa de Polipropileno
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Humedad Relativa	0 % ~ 90 % de HR



COMUNICACIONES	
Velocidad de la Red	2.5 Gbps
Permite Estándares IEEE	802.1p; 802.1q; 802.3; 802.3ab; 802.3az; 802.3bz; 802.3u; 802.3x
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB A (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Soporte Dúplex	Sí
Soporte de Activación Remota	Sí
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6; Cat6a; USB; USB 3.1 (Gen 1)
FUNCIONES ESPECIALES	
Velocidad de Transferencia de Datos	2.5 Gbps (2.5GBASE-T)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.