

Adaptador de Red NIC USB 3.0 a Gigabit Ethernet, 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps, Negro

NÚMERO DE MODELO: U336-000-R



Este adaptador USB 3.0 Gigabit Ethernet conecta su laptop a una red cableada Ethernet para velocidades de transferencia de datos de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps.

Características

El Adaptador de USB 3.0 a Gigabit Ethernet Lo Conecta a una Red Cableada de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps

Este adaptador de red USB 3.0 Gigabit Ethernet NIC conecta al instante su computadora, laptop, notebook, MacBook, Ultrabook o Chromebook a una red de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps a través de un puerto USB. No se requiere tarjeta de Ethernet. Sólo Conecte el conector USB integrado a su computadora y utilice un cable Cat5e / Cat6 (se vende por separado) para conectar el extremo RJ45 a una red cableada Gigabit Ethernet. Este adaptador de red es ideal para uso en áreas donde la Wi-Fi no está disponible o una conexión cableada ofrece velocidades más rápidas.

Cumple con las Velocidades USB 3.0 de Última Generación

Porque este adaptador Gigabit Ethernet cumple con especificaciones USB 3.0 (5 Gbps), se le garantizan velocidades de red de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps reales sin comprometer la calidad de la señal.

La Operación de Conectar y Usar le Permite Comenzar a Transferir Datos Casi Inmediatamente

No se necesita alimentación externa. Simplemente conecte el adaptador a su computadora y un puerto RJ45 Gigabit Ethernet para acceso a la red sin la necesidad de encontrar un tomacorriente de CA. La unidad es ligera y fácil de llevar en el bolsillo, bolso, mochila o maletín de laptop para transferencia instantánea de archivos donde sea necesario. Es compatible con Windows, Mac y Linux.

Fabricado para Cumplir Estándares Exactos y Asegurar una Experiencia de Ethernet Completa

Este adaptador USB 3.0 Gigabit Ethernet cumple con los estándares IEEE 802.3 (10Base-T), 802.3u (100Base-TX), 802.3ab y 802.3az (Ethernet Eficiente en Energía). Permite operaciones dúplex y medio dúplex, modo suspendido y Wake Up remoto mediante link-up y magic packet. Los LEDs de diagnóstico indican cuando está conectado a una red y cuando se transfieren datos.

Destacado

- Conecte su laptop a una red cableada Gigabit Ethernet cuando la Wi-Fi no esté disponible
- Soporta velocidades reales de red Ethernet de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps para descargas rápidas
- La compatibilidad con USB 3.0 permite transferencias de datos grandes sin comprometer la calidad de la señal
- Los LEDs de diagnóstico indican cuando está conectado a una red y cuando se transfieren datos.
- La operación de Conectar y Usar le permite configurarlo y comenzar a usarlo inmediatamente
- Es lo suficientemente pequeño para llevar en el bolsillo o bolso para una rápida transferencia de archivos en cualquier lugar

Aplicaciones

- Conecte a una red cableada Gigabit 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

- Compatible con Pentium de 233 MHz de IBM o Mac o PC o más rápida
- 64 MB RAM o más
- Puerto USB-A (Para alcanzar las velocidades de USB 3.0, se requiere un puerto USB 3.0)
- Sistemas operativos Windows (XP a 10), Mac (10.6 a 10.12) o Linux Kernel (2.6.25 y posterior)

El Paquete Incluye

- U336-000-R – Adaptador de Red NIC USB 3.0 a Gigabit Ethernet, Negro

- CD de controladores
- Guía de Inicio Rápido

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332174925
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
Longitud del Producto (pulgadas)	7.5
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	ABS, PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.79 x 4.72 x 3.94
Peso de Envío (lb)	0.09
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.6 x 2.6 x 0.9
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (kg)	0.03
Peso de la Unidad (lb)	0.06
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 70 °C [32 °F a 158 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 80 °C [14 °F a 176 °F]
Humedad Relativa	De 10% a 90% de HR, Sin Condensación
BTUs	1.7 BTU / h
Consumo de Energía (Watts)	0.50
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	1 Gbps (Gigabit)
Permite Estándares IEEE	802.3; 802.3ab; 802.3az; 802.3u; 802.3x



CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 Gbps)
Controlador Requerido	Sí
Categoría de Cable Recomendado	Cables Cat5 / Cat5e / Cat6
Soporte de MDIX Automático	Sí
Soporte Dúplex	Sí
Soporte de Modo de Suspensión	Sí
Soporte de Activación Remota	Sí
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	Probado para CE, FCC, RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.