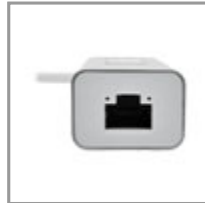


## Adaptador de USB 3.0 SuperSpeed a Red NIC Gigabit Ethernet con Hub USB 3.0 de 3 Puertos

NÚMERO DE MODELO: **U336-U03-GB**



Agrega un puerto Gigabit Ethernet y un hub USB 3.0 de 3 puertos a su computadora a través de un puerto USB 3.0 SuperSpeed.

### General

El adaptador U336-U03-GB de USB 3.0 SuperSpeed a red NIC Gigabit Ethernet le permite activar un solo puerto USB 3.0 SuperSpeed de la computadora en un puerto de red RJ45 Gigabit. Además crea tres nuevos puertos de hub USB 3.0 adicionales con cada puerto que soporte velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps.

Este NIC basado en USB 3.0 le permite conectar a su red doméstica o de oficina a velocidades Gigabit completas con soporte para 10/100/1000 Mbps. Soporta características como Wake-on-LAN [WoL], etiquetado VLAN y Jumbo Frames.

El U336-U03-GB es compatible con estándares anteriores de USB 2.0 y USB 1.x y soportará dispositivos USB antiguos. También puede ser utilizado con sistemas anteriores que no tienen puertos USB 3.0 (velocidad de la red limitada por bus USB 1.x / 2.0), lo que le permite utilizar dispositivos USB 3.0 / 2.0 / 1.x.

### Características

- Combina un Hub de 3 Puertos USB 3.0 SuperSpeed con un adaptador Ethernet Gigabit
- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps
- Es compatible con dispositivos USB 2.0 y 1.1 de versiones anteriores (a velocidades de USB 2.0 y 1.1)
- El puerto Gigabit Ethernet soporta velocidades reales de red de 10/100/1000 Mbps
- Compatible con IEEE 802.3az (Ethernet Eficiente con la Energía)
- Soporta Checksum Offload Engine (COE) de módulo IPv4 e IPv6 para reducir la carga del CPU
- Soporta operaciones Dúplex y Semi-dúplex
- Soporta Wake-on-LAN, Jumbo Frames y etiquetado VLAN

### Destacado

- Combina un hub de 3 puertos USB 3.0 SuperSpeed con un adaptador Gigabit Ethernet
- Compatible con versiones anteriores de dispositivos USB 2.0 y 1.1 ( velocidades de USB 2.0 y 1.1)
- El puerto Gigabit Ethernet soporta velocidades reales de red de 10/100/1000 Mbps

### Requisitos del Sistema

- Puerto USB disponible
- Windows® XP, Vista®, 7, 8, 8.1 y 10
- Mac® OS X 10.6 al 10.12
- Linux® Kernel 2.6.14 y posterior

### El Paquete Incluye

- U336-U03-GB
- Guía de Inicio Rápido

- Chipset RealTek RTL8153

## Especificaciones

<b>GENERALIDADES</b>	
Código UPC	037332182579
Tipo de Producto	Hub
Tecnología	Cat5 / Cat5e; Cat6; USB 3.0 (SuperSpeed); USB
Conector de Anfitrión [Host]	USB A (MACHO)
<b>VIDEO</b>	
Número de Monitores Soportados	0
Modo Extendido	No
Modo Espejo	No
<b>DATOS</b>	
Puertos de Datos	(3) USB A (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Datos	(3) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
<b>RED</b>	
Puertos de Red	RJ45 (HEMBRA)
<b>ENTRADA</b>	
Longitud del Cable Incorporado (pies)	0.98
Longitud del Cable Incorporado (m)	0.30
Longitud del Cable Incorporado (pulgadas)	11.81
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Plateado
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	2.84 x 7.37 x 14.48
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.12 x 2.90 x 5.70
Peso de Envío (kg)	0.10
Peso de Envío (lb)	0.22
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	2.14 x 3.04 x 9.6



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
www.tripplite.com

Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.84 x 1.2 x 3.8
Peso de la Unidad (kg)	0.07
Peso de la Unidad (lb)	0.15
<b>COMUNICACIONES</b>	
Compatibilidad de Red	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
<b>CONEXIONES</b>	
Puertos	3
Lado A - Conector 1	USB 3.0 A (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (HEMBRA)
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

© 2021 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.