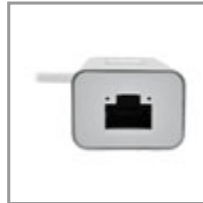


USB 3.0 SuperSpeed zu Gigabit-Ethernet-NIC-Netzwerkadapter mit USB 3.0 Hub 3 Anschlüssen

MODELL-NR: U336-U03-GB



Erweitern Sie Ihren Computer über eine USB 3.0 SuperSpeed-Schnittstelle um einen Gigabit-Ethernet-Anschluss und einen USB 3.0-Hub mit drei Anschlüssen.

Beschreibung

Der U336-U03-GB USB 3.0 SuperSpeed zu Gigabit Ethernet-NIC-Netzwerkadapter ermöglicht es Ihnen, einen einzelnen SuperSpeed USB 3.0-Computeranschluss in einen RJ45-Gigabit-Netzwerkport zu verwandeln. Außerdem schafft er drei neue zusätzliche USB 3.0-Hub-Anschlüsse, wobei jeder Anschluss Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s unterstützt.

Mit dieser USB 3.0-basierten Netzwerkkarte können Sie Ihr Heim- oder Büronetzwerk mit voller Gigabit-Geschwindigkeit und Unterstützung für 10/100/1000 Mbit/s verbinden. Er unterstützt Funktionen wie Wake-on-LAN (WoL), VLAN-Tagging und Jumbo Frames.

Der U336-U03-GB ist abwärtskompatibel zu den Standards USB 2.0 und USB 1.x und unterstützt auch ältere USB-Geräte. Er kann auch mit älteren Systemen verwendet werden, die keine USB 3.0-Anschlüsse haben (Netzwerkgeschwindigkeit durch USB 1.x/2.0-Bus begrenzt), sodass Sie USB 3.0/2.0/1.x-Geräte nutzen können.

Eigenschaften

- Kombiniert einen USB 3.0 SuperSpeed 3-Anschluss-Hub mit einem Gigabit-Ethernet-Adapter
- Unterstützt Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s
- Abwärtskompatibel mit USB 2.0 und USB 1.1 (bei USB 2.0- und 1.1-Geschwindigkeit)
- Gigabit-Ethernet-Anschluss unterstützt echte 10/100/1000 Mbit/s Netzwerkgeschwindigkeit
- Entspricht IEEE 802.3az (Energieeffizientes Ethernet)
- Unterstützt IPv4- und IPv6-Pack Checksum Offload Engine (COE) zur Reduzierung der CPU-Belastung
- Es werden sowohl Vollduplex- als auch Halbduplex-Betrieb unterstützt
- Unterstützt Wake-on-LAN, Jumbo Frames und VLAN-Tagging
- RealTek RTL8153 Chipsatz

Highlights

- Ist eine Kombination aus einem USB 3.0 SuperSpeed-Hub mit 3 Anschlüssen und einem Gigabit-Ethernet-Adapter
- Abwärtskompatibel mit USB 2.0- und USB 1.1-Geräten (bei USB 2.0- und 1.1-Geschwindigkeit)
- Der Gigabit-Ethernet-Anschluss unterstützt echte 10/100/1000 Mbit/s-Netzwerkgeschwindigkeit

Systemanforderungen

- Verfügbarer USB-Anschluss
- Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1 und 10
- Mac® OS X 10.6 bis 10.12
- Linux® Kernel 2.6.14 und höher

Paket Beinhaltet

- U336-U03-GB
- Kurzanleitung

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332182579
Produkttyp	Hub
Technologie	Cat5/5e; Cat6
Host-Steckverbinder	USB A (STECKER)
VIDEO	
Anzahl der unterstützten Monitore	0
Erweiterter Modus	Nein
Spiegelmodus	Nein
DATEN	
Datenanschlüsse	(3) USB A (BUCHSE)
Angaben zu den Datenanschlüssen	(3) USB-A - USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
NETZWERK	
Netzwerkanschlüsse	RJ45 (BUCHSE)
EINGANG	
Integrierte Kabellänge (ft)	0.98
Integrierte Kabellänge (m)	0.30
Integrierte Kabellänge (Zoll)	11.81
PHYSIKALISCH	
Farbe	Silber
Versandmaße (HBT / cm)	2.84 x 7.37 x 14.48
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.12 x 2.90 x 5.70
Versandgewicht (kg)	0.10
Versandgewicht (lbs.)	0.22
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.84 x 1.2 x 3.8
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	2.14 x 3.04 x 9.6

Gewicht der Einheit (lbs.)	0.15
Gewicht der Einheit (kg)	0.07
KOMMUNIKATION	
Netzwerkcompatibilität	1 Gbps (Gigabit)
CONNECTIONS	
Anschlüsse	3
Seite A – Anschluss 1	USB 3.0 A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	RJ45 (BUCHSE)
GARANTIE	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>