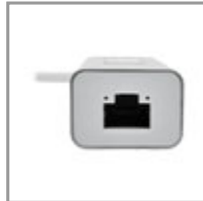


USB zu Gigabit Ethernet NIC Netzwerk Adapter mit 3 Port USB 3.x (5 Gbps) Nabe

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 USB-3.0 NIC-Netzwerkadapter SuperSpeed auf Gigabit Ethernet U336-U03-GB ermöglicht es Ihnen, einen einzelnen SuperSpeed USB 3.0-Computeranschluss in einen RJ45-Gigabit-Netzwerkport zu verwandeln. Er erzeugt auch drei neue zusätzliche USB 3.0-Hub-Anschlüsse, die jeweils Datenübertragungsgeschwindigkeiten bis zu 5 Gbit/s unterstützen.

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

Der U336-U03-GB ist abwärtskompatibel mit USB 2.0- und USB 1.x-Standards und unterstützt ältere USB-Geräte. Er kann auch mit älteren Systemen verwendet werden, die über keine USB 3.0-Anschlüsse verfügen (Netzwerkgeschwindigkeit durch USB 1.x/2.0-Bus begrenzt), damit 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

Spezifikationen

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

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332182579
Produkttyp	Hub
Technologie	Cat5/5e; Cat6; USB 3.x
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 / Zoll)	1.12 x 2.90 x 5.70
Versandmaße (HBT / cm)	2.84 x 7.37 x 14.48
Versandgewicht (lbs.)	0.22
Versandgewicht (kg)	0.10
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.000 x 0.000 x 0.000
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	
Anzahl der Anschlüsse	3
Seite A – Anschluss 1	USB 3.0 A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	RJ45 (BUCHSE)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Hub-Anschlüsse	Ja
Anzahl der USB-Hub-Anschlüsse	3
USB-Spezifikation	USB 3.0 (bis zu 5 Gbit/s); USB 3.1 Gen 1 (bis zu 5 Gbit/s); USB 3.2 Gen 1 (up to 5 Gbps)
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
TAA-konforme Option	N
Product Compliance	RoHS
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie