

Delock Adapter USB 2.0 > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps

Kurzbeschreibung

Der Adapter von Delock erweitert einen PC oder ein Notebook um eine Netzwerkschnittstelle über den USB Typ-A Anschluss.



Artikel-Nr. 61969

EAN: 4043619619696

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 2.0 Typ-A Stecker >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: ASIX
- Datentransferraten:
 - Ethernet bis zu 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet bis zu 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Kompatibel mit:
 - IEEE 802.3: 10BASE-T
 - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
 - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Unterstützt Auto MDI-X (automatische Erkennung von Standard oder Crossover Netzwirkabel)
- Integrierter Speicher: 20 KB SRAM für RX Paketpufferung und 20 KB SRAM für TX Paketpufferung
- LED Anzeige
- Leistungsaufnahme: ca. 950 mW
- USB Bus Power

- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 30 cm

Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Chrome OS
- Linux Kernel 2.6.x oder höher
- Mac OS 10.7 oder höher
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB 2.0 Gigabit LAN Adapter
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

