

Delock Adapter USB Type-C™ Stecker zu 2,5 Gigabit LAN

Beschreibung

Der Adapter von Delock erweitert einen PC oder ein Notebook um eine Netzwerkschnittstelle über den USB Type-CTM Anschluss. Außerdem kann der Adapter an einer ThunderboltTM 3 Schnittstelle betrieben werden.

NBASE-T für höhere Geschwindigkeiten

Moderne Dienste und neue Technologien erfordern höhere Bandbreiten. Die NBASE-T-Technologie ermöglicht Geschwindigkeiten von 1 Gbps und 2,5 Gbps mit herkömmlichen Netzwerkkabeln. Die bestmögliche Übertragungsrate wird automatisch eingestellt.



Artikel-Nr. 65990

EAN: 4043619659906 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
 - 1 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: Realtek RTL8156
- SuperSpeed USB 5 Gbps Spezifikation
- Datentransferraten:

Fast Ethernet bis zu 100 Mbps (Half/Full Duplex)

Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps (Half/Full Duplex)

NBASE-T mit bis zu 2,5 Gbps (Half/Full Duplex)

· Kompatibel mit:

IEEE 802.3u: 100BASE-TX IEEE 802.3ab: 1000BASE-T IEEE 802.3bz: 2.5GBASE-T

- Unterstützt Auto MDI-X (automatische Erkennung von Standard oder Crossover Netzwerkkabel)
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Unterstützung von Full Duplex mit IEEE 802.3x Flow Control und Half Duplex-Betrieb mit Back-pressure Flow Control
- Unterstützt 9k Jumbo Frames

DATENBLATT



- LED Anzeige für Power und Aktivität
- USB Bus Power
- Robustes Metallgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 67,0 x 39,2 x 21,3 mm
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 13,5 cm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 3.2 oder höher
- Mac OS 10.7 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- USB Type-C™ 2,5 Gigabit LAN Adapter
- Bedienungsanleitung

Abbildungen





Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.2 oder höher Mac OS 10.7 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
LED Anzeige:	Power und Aktivität

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Realtek RTL8156
Datentransferrate:	Fast Ethernet bis zu 100 Mbps Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps Gigabit Ethernet bis zu 2,5 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Metall
Kabellänge:	13,5 cm
Länge:	67,0 mm
Breite:	39,2 mm
Höhe:	21,3 mm
Farbe:	schwarz