

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

## Beschreibung

Der Adapter von Delock erweitert einen PC oder ein Notebook um eine Netzwerkschnittstelle über den **USB Type-C™** Anschluss. Außerdem kann der Adapter an einer Thunderbolt™ 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, 2,5 Gbps und **5 Gbps** mit herkömmlichen Netzkabeln. Die bestmögliche Übertragungsrate wird automatisch eingestellt.



**Artikel-Nr. 66088**

EAN: 4043619660889

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
  - 1 x 5 Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: Aquantia AQC111U
- 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)
  - NBASE-T mit bis zu 5 Gbps (Half/Full Duplex)
- Kompatibel mit:
  - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
  - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
  - IEEE 802.3bz: 5GBASE-T
- Unterstützt Auto MDI-X (automatische Erkennung von Standard oder Crossover Netzkabel)
- 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 16k Jumbo Frames
- LED Anzeige für Verbindung 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 4.10 oder höher
- Mac OS 10.10 oder höher (M1 nicht unterstützt)
- 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™ 5 Gigabit LAN Adapter
- Treiber CD
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Linux Kernel 3.2 oder höher Mac OS 10.10 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:	Aquantia AQC111U
Datentransferrate:	Fast Ethernet bis zu 100 Mbps Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps Gigabit Ethernet bis zu 2,5 Gbps Gigabit Ethernet bis zu 5 Gbps

## Physikalische Eigenschaften

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