

# Delock Adapter USB Typ-A Stecker zu 2,5 Gigabit LAN

## Beschreibung

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

### 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 Netzkabeln. Die bestmögliche Übertragungsrate wird automatisch eingestellt.



**Artikel-Nr. 66299**

EAN: 4043619662999

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-A 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 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

- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 75 x 27 x 16 mm
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm

---

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 4.2 oder höher
- Mac OS 10.14 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

---

## Packungsinhalt

- USB Typ-A 2,5 Gigabit LAN Adapter
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Unterstütztes Betriebssystem: | Linux Kernel 4.2 oder höher<br>Mac OS 10.14.1 oder höher<br>Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 7 32-Bit<br>Windows 7 64-Bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Windows 11 |
| LED Anzeige:                  | Power und Aktivität  |

## Schnittstelle

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Anschluss 1: | 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse  |

## Technische Eigenschaften

|                    |   |
|--------------------|---|
| Chipsatz:          | Realtek RTL8156   |
| Datentransferrate: | Fast Ethernet bis zu 100 Mbps<br>Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps<br>Gigabit Ethernet bis zu 2,5 Gbps |

## Physikalische Eigenschaften

|                  |            |
|------------------|------------|
| Gehäusematerial: | Kunststoff |
| Kabellänge:      | 15 cm      |
| Länge:           | 75 mm      |
| Breite:          | 27 mm      |
| Höhe:            | 16 mm      |
| Farbe:           | schwarz    |