

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

## Kurzbeschreibung

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

### Ausklappbare RJ45 Buchse

Die RJ45 Buchse ist ausklappbar, um das Netzkabel einzustecken. Dadurch ist eine besonders dünne Bauform möglich. Durch die geringen Abmessungen ist der Adapter **platzsparend** zu transportieren und praktisch überall einzusetzen.

### 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. 66247**

EAN: 4043619662470

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
  - 1 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: Realtek RTL8156B
- SuperSpeed USB - 5 Gbps Spezifikation
- 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)
  - NBASE-T mit bis zu 2,5 Gbps (Half/Full Duplex)
- Unterstützt Auto MDI-X (automatische Erkennung von Standard oder Crossover Netzkabel)
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Unterstützt IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Unterstützung von Full Duplex mit IEEE 802.3x Flow Control und Half Duplex-Betrieb mit Back-pressure
- Unterstützt 16k Jumbo Frames
- LED Anzeige für Verbindung und Aktivität
- USB Bus Power

- Farbe: anthrazit
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 9 cm
- Maße (LxBxH): ca. 59 x 23 x 10 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Windows 10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

---

## Packungsinhalt

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

---

## Abbildungen



## Allgemein

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Unterstütztes Betriebssystem: | Windows 10 32-Bit<br>Windows 10 64-Bit<br>Windows 11 |
| LED Anzeige:                  | Verbindung 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 RTL8156B   |
| Datentransferrate: | Ethernet bis zu 10 Mbps<br>Fast Ethernet bis zu 100 Mbps<br>Gigabit Ethernet bis zu 1 Gbps<br>Gigabit Ethernet bis zu 2,5 Gbps |

## Physikalische Eigenschaften

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Gehäusematerial: | Aluminium |
| Kabellänge:      | 9 cm      |
| Länge:           | 59 mm     |
| Breite:          | 23 mm     |
| Höhe:            | 10 mm     |
| Farbe:           | anthrazit |