

# USB Typ-A Netzwerk Adapter 5 Gigabit LAN 1 x RJ45

## Hohe Geschwindigkeit: Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbps

Dieser USB-Netzwerkadapter von Delock bietet eine zuverlässige und schnelle Netzwerkverbindung. Mit einer Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 5 Gigabit pro Sekunde ermöglicht er effizientes Arbeiten und reibungsloses Streaming.

## Kompaktes und leichtes Design

Das kompakte und leichte Design macht den Adapter ideal für den Einsatz unterwegs oder im Büro. Zudem sorgt er für eine stabile und sichere Netzwerkverbindung mit konstanter Leistung. Der Adapter ist mit Windows, Mac OS und Linux kompatibel, was ihn vielseitig einsetzbar macht.

## 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 Übertragungsraten wird automatisch eingestellt.



**Artikel-Nr. 81571**

EAN: 4043619815715

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 10 Gbps Typ-A Stecker
  - 1 x 5 Gigabit LAN RJ45 Buchse
- Chipsatz: Realtek RTL8157
- Datentransferraten:
  - Ethernet bis zu 10 Mbps
  - Fast Ethernet bis zu 100 Mbps
  - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps
  - NBASE-T mit bis zu 2,5 Gbps und 5 Gbps
- 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
- Unterstützt 16k Jumbo Frames
- LED Anzeige für Verbindung und Aktivität
- USB Bus Power
- Robustes Metallgehäuse
- Farbe: anthrazit
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm

- Maße (LxBxH): ca. 60 x 27 x 16 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 6.5 oder höher
- Mac OS 14.5 oder höher
- Windows 10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

---

## Packungsinhalt

- USB Typ-A 5 Gigabit LAN Adapter
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	USB 10 Gbps
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 6.5 oder höher Mac OS 14.5 oder höher
LED Anzeige:	Verbindung und Aktivität

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 10 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Realtek RTL8157
Datentransferrate:	Ethernet bis zu 10 Mbps 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

Gehäusematerial:	Aluminium
Kabellänge:	15 cm
Länge:	60 mm
Breite:	27 mm
Höhe:	16 mm
Farbe:	anthrazit

## Herstellerinformationen

Straße Beeskowdamm 13/15  
PLZ 14167

Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de