

USB Typ-A Netzwerk Adapter 2,5 Gigabit LAN 1 x RJ45 ASIX

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 Netzwerkkabeln. Die bestmögliche Übertragungsrate wird automatisch eingestellt.



Artikel-Nr. 66045

EAN: 4043619660452

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: ASIX AX88279
- 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 Netzwerkkabel)
- 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 9k Jumbo Frames
- Unterstützt MAC Address Passthrough
- LED Anzeige für Verbindung und Aktivität
- USB Bus Power
- Farbe: schwarz
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Maße (LxBxH): ca. 75 x 35 x 15 mm

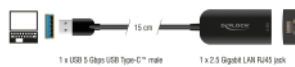
Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher
- Chrome OS 113.0 oder höher
- Linux Kernel 3.10 oder höher
- Mac OS 10.6 oder höher
- 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

Spezifikation:	USB 5 Gbps
Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Linux Kernel 3.10 oder höher Mac OS 10.6 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11 Android 11.0 oder höher
LED Anzeige:	Verbindung und Aktivität

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	ASIX AX88279
Datentransferrate:	Ethernet bis zu 10 Mbps Fast Ethernet bis zu 100 Mbps Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps Gigabit Ethernet bis zu 2,5 Gbps

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	15 cm
Länge:	75 mm
Breite:	35 mm
Höhe:	15 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin

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