

USB Typ-A Netzwerk Adapter Gigabit LAN 1 x SFP

Beschreibung

Dieser Adapter von Delock für den USB-A Port erweitert einen PC oder ein Notebook um eine **Gigabit LAN SFP Schnittstelle**. Im SFP Schacht kann ein optionales **Gigabit SFP Modul** von Delock verwendet werden, um einen PC über Lichtwellenleiter mit einem Netzwerk zu verbinden.



Artikel-Nr. 66463

EAN: 4043619664634

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
 - 1 x SFP Schacht für 1 Gbps SFP Modul
- Chipsatz: Realtek RTL8153
- SuperSpeed USB - 5 Gbps Spezifikation
- Datentransferraten:
 - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps
- Unterstützt 9k Jumbo Frames
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0
- LED Anzeige für Verbindung und Aktivität
- USB Bus Power
- Farbe: schwarz
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Maße (LxBxH): ca. 71 x 45 x 18 mm

Systemvoraussetzungen

- Windows 10/10-64/11
- Gerät mit einer freien USB Typ-A Buchse
- SFP Modul

Packungsinhalt

- USB Typ-A Gigabit LAN Adapter
- Bedienungsanleitung

Allgemein

Spezifikation:	USB 5 Gbps
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 11
LED Anzeige:	Power und Aktivität

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x SFP Schacht

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Realtek RTL8153
Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps

Physikalische Eigenschaften

Länge:	71 mm
Breite:	45 mm
Höhe:	18 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de