

InLine Netzwerkadapter USB-C 10/100/1000/2500Base-T x 1

Artikelnummer	999518570
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das InLine® Netzwerk-Adapterkabel eignet sich für kabelgebundene Netzwerkverbindungen bis 2,5 Gb/s. Über die USB-C Schnittstelle können Sie so eine sichere, stabile Internetverbindung an Tablets, Notebooks und PCs auch ohne RJ45 Anschluss realisieren. • 2,5 Gb/s unterstützt, abwärtskompatibel mit 1000/100/10 Mb/s

- Chipsatz: RTL8156
- USB Typ-C Stecker zu RJ45 Buchse
- USB 3.2 Gen.1 kompatibel
- LED zur Kontrolle des Betriebsstatus.
- Flusskontrolle für Vollduplex- und Halbduplex-Modus
- Crossover-Erkennung, Autokorrektur, Wake on LAN und VLAN-Unterstützung
- kompatibel zu Windows 7 und neuer und MacOS ab 10.9, iPadOS
- Aluminium-Gehäuse, Kabel ca. 16 cm

• **Robuste Konnektivitätsoptionen**

Dieser Netzwerkadapter unterstützt eine Vielzahl von Datenverbindungsprotokollen, darunter Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet und 2,5 Gigabit Ethernet, und bietet damit flexible Konnektivitätslösungen für unterschiedliche Netzwerk Anforderungen.

• **Vielseitige Kompatibilität**

Dieser externe Adapter mit USB-C-Schnittstelle ist mit einer Vielzahl von Geräten kompatibel und lässt sich problemlos an moderne Laptops und Tablets anschließen, die USB-C-Verbindungen unterstützen.

• **Erweiterte Funktionalität**

Mit Flusskontrolle und Crossover-Erkennung gewährleistet dieser Adapter eine zuverlässige Leistung bei minimalen Ausfallzeiten und verbessert so die allgemeine Netzwerkstabilität.

• **Effiziente Betriebsmodusanzeigen**

Anhand der Betriebsmodus-Statusanzeigen können Benutzer die Funktionalität des Adapters einfach überwachen und so sicherstellen, dass der Verbindungsstatus jederzeit bekannt ist.

• **Kompaktes und tragbares Design**

Mit einer Länge von 16 cm ist dieser Adapter dank seines integrierten Designs ein praktisches Zubehör für Benutzer, die unterwegs oder bei der Arbeit vor Ort eine zuverlässige Verbindung benötigen.

Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C
Netzwerk - Typ	Netzwerkadapter
Farbkategorie	Grau
Ports - Typ	10/100/1000/2500Base-T
Gewicht	28 g
Statusanzeiger	Betriebsmodus
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Prozessornummer	RTL8156
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 2.5 GBase-T - RJ-45 - weiblich

Weitere Bilder

