## StarTech.com USB-C auf Dual-Gigabit Ethernet Adapter mit USB Typ-A Anschluss Type-C Gigabit Netzwerk Netzwerkadapter + 3.0



Artikelnummer 991121227

Gewicht1kgLänge1mmBreite1mmHöhe1mm

## Produktbeschreibung

Jetzt können Sie ganz einfach kabelgebundenen Netzwerkzugriff über den USB-C - oder Thunderbolt 3-Port an Ihrem Laptop oder Desktop-Computer hinzufügen und Ihre Geräte mit USB 3.0 (Typ A) verbinden. Dieser Gigabit-Ethernet-Netzwerkadapter ermöglicht Ihnen Zugriff auf zwei zuverlässige GbE-Ports, ganz ohne Installation von Treibern. Er ist ein großartiger Begleiter für Ihr MacBook, Chromebook Pixel, Dell XPS 12, Dell Latitude 12 7000 Series 2-in-1 oder für ein anderes Gerät, das über einen USB Typ-C Port verfügt.

- Leistungsstarke Gigabit-Netzwerkverbindungen
  - Der Netzwerkadapter nutzt die 5 Gbit/s von USB 3.0 (wird auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet), um ganz ohne Engpässe die vollständige Bandbreite Ihrer Gigabit-Netzwerkverbindung zu ermöglichen. Durch einfacheren Zugriff auf sehr große Dateien über Ihr Netzwerk bei Gigabit-Geschwindigkeit sparen Sie auch Zeit. Für zusätzliche Vielseitigkeit unterstützt der Netzwerkadapter eine Vielzahl bequemer Funktionen, wie z. B. Wake-On-LAN, VLAN Tagging, Crossover Detection und Auto-Correction (Auto MDIX), Checksum Offload (IPv4, IPv6, TCP, UDP) sowie Large Send Offload.
- Mehr Konnektivität für Ihre USB-Geräte
  - Einige Computer, die nur über USB Typ-C verfügen, bieten nur einen USB-C-Port für externe Konnektivität, der keine Verbindung mit Ihren vorhandenen USB Typ-A Geräten herstellen kann. Dieser Gigabit-Adapter verfügt über einen USB 3.0 Typ-A Port. Das bedeutet, dass Sie, wenn der Adapter für Netzwerkzugriff an Ihrem Computer angeschlossen ist, auch mit USB-Peripherigeräten eine Verbindung herstellen können, die einen USB Typ-A Anschluss benötigen. Darüber hinaus ist der Netzwerkadapter mit USB 2.0-Systemen kompatibel.
- Native Treiberunterstützung vereinfacht die Installation
  - Schnelle Einrichtung und Inbetriebnahme Der Netzwerkadapter bietet native Treiberunterstützung für eine schnelle Einrichtung. Stecken Sie den Adapter einfach in den USB Typ-C Port an Ihrem Laptop und stellen Sie eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk her. Der Chipsatz des Netzwerkadapters bietet native Treiberunterstützung in Chrome OS sowie Windows 8.1 und unterstützt Mac OS X (10.10) mit Treiberinstallation.
- Problemfreie Verbindungen über USB-Typ-C
  - Der USB Typ-C Anschluss ist kleiner und anwendungsfreundlicher als vorherige USB-Anschlüsse. Der Stecker lässt sich umdrehen, wodurch Sie Ihre Geräte ganz flexibel verbinden können. Sie können das Kabel immer richtig einführen, ganz einfach und ohne den Port zu beschädigen.
- Steigern Sie die Produktivität und das Gerätemanagement mit der StarTech.com Connectivity Tools Anwendung Die StarTech.com Connectivity Tools wurden entwickelt, um die Leistung und Sicherheit zu verbessern. Sie sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einem umfassenden Angebot an IT-Verbindungszubehör arbeitet. Die Software-Suite enthält: •Text | Mac Address Pass-Through Utility: Verbesserung der Netzwerksicherheit. •Text | Wi-Fi Auto Switch Utility: Ermöglicht Nutzern den schnellen Zugriff auf höhere Geschwindigkeiten im Netzwerk über ein kabelgebundenes LAN.

## Produkteigenschaften

Schnittstellentyp (Bustyp)USB-CNetzwerk - Datenübertragungsrate1 GbpsStatusanzeigerLink/AktivitätService und Support - Typ2 Jahre Garantie

Netzwerk - Formfaktor Extern

Netzwerk - TypNetzwerkadapterProdukttypNetzwerkadapterPorts - Typ10/100/1000

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen 2 x 1000Base-T - RJ-45 - weiblich, 1 x USB 3.0 - 9-poliger USB Typ A - weib

FarbkategorieSchwarzNetzwerk - AnschlusstechnikKabelgebunden

**Gewicht** 59 g

## Weitere Bilder







