

ALLNET USB 3.0 Typ-C Netzwerk Adapter 1 Gigabit LAN ALL-NC-1GPD-USB-C *ALLTRAVEL*

>>> [Vers l'article de la boutique en ligne](#)



EAN CODE



Die kompakte Netzwerkkarte mit integriertem Ladeport.

Der ALL-NC-1GPD-USB-C ist ein kompakter Gigabit Netzwerkadapter für Stationären oder Mobilen Einsatz mit USB-C-Schnittstelle. Der integrierte PD USB-TypeC Ladeport ist vorgesehen das sie Ihr Endgerät sowohl mit einer Netzwerkkarte ausstatten als auch gleichzeitiges Laden mit max. Leistung von 100W. Der ALL-NC1GPD-USB-C ist in ein kompaktes Metallgehäuse gebettet welches für die 100W Ladeleistung benötigt wird. Die Kabel Ein & Ausgänge sind verstärkt damit Sie nicht leicht knicken können. Der mitgelieferte Adapter von USB Type C-Eingang auf USB-Type-A ermöglicht das sie den ALL-NC-1GPD-USB-C nicht nur an USB-C sondern auch an USB-A Endgeräten betreiben können. Der ASIX 88179A USB Chipset wird von allen gängigen Betriebssystemen automatisch erkannt und somit Plug and Play.

- Chipsatz: ASIX 88179A USB 3.2 Gen1 to Gigabit
- Anschlüsse:
 - 1 x USB 3.0 Typ C Stecker
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
 - 1x PD Type C Buchse mit max. 100W Ladeleistung
- Datentransferraten:
 - Ethernet bis zu 10 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet bis zu 100 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - Gigabit bis zu 1000 Mb/s (Half/Full Duplex)
- Unterstützt Auto MDIX (automatische Erkennung von Standard oder Crossover Netzwerkkabel)
- Windows Vista, 8, 10, 11, Mac OS, Linux kompatibel und Treiber verfügbar
- PC oder Notebook mit einem freien USB 3.0 oder USB 2.0 Port
- Unterstützt Wake on Lan !!



No. d'article: 211582
Numéro de fabricant: ALL-NC-1GPD-USBC

Merkmale

- USB-Typ-A-zu-RJ45-Adapter unterstützt 1-Gigabit-Netzwerke über USB 3.2 Gen1
- Kompatibel mit IEEE 802.3i, 802.3u und 802.3ab (10BASE-T, 100BASE-TX und 1000BASE-T)
- Stromversorgung direkt über die USB-Anschlüsse
- Integrierter PD USB Type C Buchse mit max. Ladeleistung von 100W. Somit haben Sie die Möglichkeit sowohl Netzwerk als auch gleichzeitiges Laden bis zu 100W am gleichen Port. Kein Portverlust.
- Kompakte, leichte Konstruktion für maximale Tragbarkeit

Accessoires

No. d'article	Désignation
193123	Kabel USB-C 3.1, 2,0m, C(St)/C(St), Silber-Grau, 10G/5A, Gen 2, E-Marker Chip, aktives PD USB-C
193124	Kabel USB-C 3.1, 1,5m, C(St)/C(St), Silber-Grau, 10G/5A, Gen 2, E-Marker Chip, aktives PD USB-C
211315	ALLNET Ersatznetzteil QC USB-C PD GaN Netzteil Power Supply 60 Watt 2x USB Typ-A QC, 1x USB Typ-C**EU PLUG**
211316	