

USB-C naar Gigabit netwerk adapter met Power Delivery 2.0 opladen

Productcode: US1GC30PD



Nu kunt u een vaste netwerkverbinding toevoegen aan uw met USB-C uitgevoerde laptop, tablet of desktopcomputer. U kunt deze USB-C naar Ethernet adapter in uw USB-C of Thunderbolt™ 3 poort steken voor vaste netwerktoegang, dit is ook ideaal voor mobiel gebruik. Bovendien kunt u uw laptop opladen terwijl u werkt. Deze adapter is een perfecte accessoire voor uw MacBook, Chromebook Pixel™, Dell™ XPS 12 of ander apparaat.

Breid de capaciteit van de USB-C poort van uw laptop uit, door middel van een vaste internetverbinding bijna overal waar u heen gaat. De USB-C netwerkadapter kunt u aansluiten op uw USB-C poort voor een betrouwbare gigabit Ethernet-verbinding. De adapter ondersteunt de volledige gigabit bandbreedte door de snelheid van USB 3.0 (5 Gbps), ook bekend als USB 3.1 Gen 1, te benutten, zodat u snel grote bestanden via het netwerk kunt openen. U kunt verbinding maken met een netwerk op plaatsen waar wifi niet beschikbaar of betrouwbaar is, zoals in klaslokalen, kantoren en hotels.

Met de USB-C netwerkadapter kunt u uw laptop voeden en opladen terwijl u werkt. De adapter ondersteunt USB Power Delivery 2.0, zodat u niet meerdere voedingsadapters meer hoeft mee te nemen, omdat u de USB-C voedingsadapter van uw laptop kunt gebruiken om zowel uw laptop als netwerkadapter te voeden. NB: controleer of uw USB-C voedingsadapter van uw laptop USB Power Delivery 2.0 ondersteunt.

Deze compacte en draagbare USB-C gigabit netwerkadapter is de ideale desktopnetwerkadapter of laptopaccessoire. De adapter wordt direct gevoed vanaf de USB-poort, waardoor u onderweg gemakkelijk verbinding kunt maken.

Deze gigabit Ethernet (GbE) netwerkadapter biedt een betrouwbare netwerkverbinding zonder dat u stuurprogramma's moet installeren. De adapter is direct gebruiksklaar - de netwerkadapter chipset biedt native ondersteuning van stuurprogramma's voor een gegarandeerd snelle installatie. Steek de adapter gewoon in de USB-C poort van uw laptop en maak verbinding met uw netwerk.

De US1GC30PD wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische

ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Ideaal voor mobiele professionals die vaste netwerkverbindingen nodig hebben
- U kunt verbinding maken met een netwerk op plaatsen waar wifi niet beschikbaar of betrouwbaar is, zoals in klaslokalen, kantoren en hotels
- Voed en laad uw laptop en netwerkadapter tegelijkertijd op, via de USB-C voedingsadapter van uw laptop

Eigenschappen

- Voeg een gigabit Ethernet RJ45 poort toe aan uw met USB-C uitgevoerd apparaat voor betrouwbare netwerkverbindingen
- Ondersteunt USB Power Delivery 2.0 om uw laptop en netwerkadapter te voeden en op te laden via de USB-C voedingsadapter van uw laptop
- Draagbare, voor reizen geschikte netwerkadapter, ideaal voor mobiel gebruik
- Ondersteunt USB 3.0 (5 Gbps)
- Geïntegreerde kabel met een USB-C connector, die compatibel is met Thunderbolt 3 datapoorten

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
USB-C apparaat poort(en)	USB Power Delivery
USB-C hostverbinding	Ja
Snellaadpoort(en)	Nee
Poorten	1
Interface	USB 3.0
	RJ45 (gigabit Ethernet)



Bus type	USB 3.0
Industriestandaarden	IEEE 802.3, 802.3u en 802.3ab
Chipsetcode	Realtek - RTL8153

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; full-duplex)
Type en snelheid	USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja
Flow-control	Full-duplex flow control
Compatibele netwerken	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Ja
Full duplex ondersteuning	Ja
Jumbo Frame Support	9K max.

Connector(en)

Type connector(en)	USB Type-C (24-polig) USB 3.0 USB-C (24-polig) alleen USB Power Delivery RJ-45
--------------------	--

Software

Besturingssystemen	Windows® 10 Windows Server® 2016, 2019 MacOS 10.11 tot 10.15, 11.0 <i>VLAN Tagging wordt momenteel niet ondersteund in macOS</i> Chrome OS™
--------------------	---

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Beschikbare USB Type-C poort - USB 3.0 (5 Gbps) (om te zorgen dat de hub uw laptop voedt en oplaadt, moet de USB-C poort van uw host laptop USB Power Delivery 2.0 ondersteunen)
----------------------------	--



Optioneel: USB-C voedingsadapter (bijvoorbeeld de op USB-C gebaseerde voedingsadapter van uw laptop)

Notitie

The USB-C poort van de adapter is alleen geschikt voor USB Power Delivery. Deze poort ondersteunt niet DisplayPort Alt Mode of dataoverdracht.

Niet alle USB-C poorten ondersteunen de volledige functionaliteit van de USB Type-C standaard. Controleer of de USB-C poort van uw host laptop USB Power Delivery 2.0 ondersteunt

De adapter kan worden aangesloten op de USB-C poort van een host laptop die USB Power Delivery 2.0 niet ondersteunt. In deze configuratie wordt, als er een voedingsadapter is aangesloten op de hub, echter geen stroom doorgegeven naar uw host laptop.

USB 3.0 staat ook bekend als USB 3.1 Gen 1; deze connectiviteitsstandaard biedt snelheden tot 5 Gbps.

Indicatoren

LED-indicatoren	Verbinding (groen)
	Activiteit (geel)

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Gevoed via USB
Power Delivery	60W

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Vochtigheid	5% - 90% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	0.5 in [12 mm]



Lengte product	2.5 in [62.5 mm]
Breedte product	1.6 in [40 mm]
Hoogte product	0.7 in [17 mm]
Gewicht product	1.2 oz [34 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	6.9 in [17.4 cm]
Package Width	5.8 in [14.7 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	4.0 oz [113 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB-C adapter verkorte handleiding
-------------	---------------------------------------

* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

