

USB-C naar Ethernet adapter met 3 poorts USB 3.0 hub en Power Delivery

Product ID: US1GC303APD



Voeg krachtige connectiviteit toe aan uw met USB-C uitgevoerde laptop, tablet of desktopcomputer. Ideaal voor mobiel gebruik, kunt u deze USB-C naar Ethernet adapter in uw USB-C of Thunderbolt™ 3 poort steken voor vaste netwerktoegang, terwijl u uw randapparaten op de drie USB 3.0 Type-A poorten kunt aansluiten. 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.

Gebruik betrouwbare gigabit netwerkverbindingen

Krijg een vaste internetverbinding vrijwel overal waar u heen gaat. De USB-C netwerkadapter heeft een Ethernetpoort, die de volledige gigabit bandbreedte ondersteunt dankzij de prestaties van USB 3.0 (5 Gbps), ook bekend als USB 3.1 Gen 1. U kunt snel verbinding maken met een netwerk op plaatsen waar wifi niet beschikbaar of betrouwbaar is, en snel grote bestanden openen via het netwerk met gigabitsnelheden.

Vergroot uw productiviteit met een 3-poorts USB hub

Sommige USB Type-C laptops, tablets en computers hebben slechts één poort voor externe connectiviteit, waardoor het aantal te gebruiken randapparaten beperkt is. Deze USB-C Ethernet-adapter heeft een geïntegreerde hub met drie USB Type-A poorten, waardoor u extra apparaten, zoals een USB muis of flashdrive, kunt aansluiten. U kunt het aantal beschikbare USB-poorten uitbreiden en zo uw productiviteit verhogen.

Gemakkelijke mobiliteit

Het compacte formaat en de eigen voeding maakt dat deze USB-C netwerkadapter en hub uitermate geschikt is om mee op reis te nemen. U kunt de adapter gemakkelijk in uw laptotas stoppen en u hoeft met deze adapter geen aparte gigabit Ethernet-adapter en USB-C naar USB-A hub meer mee te nemen. De adapter is ideaal voor mobiel gebruik en biedt vaste netwerkconnectiviteit waar u ook heen gaat, en biedt u bovendien de mogelijkheid om extra USB-randapparaten aan te sluiten. Met de geïntegreerde USB Type C-kabel kunt u hem altijd en overal gebruiken.

Voeden en opladen terwijl u werkt

Met de USB-C netwerkadapter kunt uw laptop voeden en opladen terwijl u werkt, en tegelijkertijd de hub opladen. 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: zorg dat de op USB-C gebaseerde voedingsadapter van uw laptop USB Power Delivery 2.0 ondersteunt.

Eenvoudige installatie

Gebruiksklaar in een mum van tijd. Steek de adapter gewoon in de USB Type-C™ poort van uw laptop en maak verbinding met uw netwerk. De adapter wordt automatisch geïnstalleerd wanneer u hem aansluit, en werkt met diverse besturingssystemen zoals Windows®, macOS, Linux® en Chrome OS™.

De US1GC303APD wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ideaal voor mobiele professionals die vaste netwerkverbindingen nodig hebben en het aansluiten van USB-randapparaten, in één comfortabele adapter
- Voed en laad uw laptop en netwerkadapter tegelijkertijd op, via de USB-C voedingsadapter van uw laptop

Features

- Voeg krachtige connectiviteit toe aan uw met USB-C uitgevoerd apparaat, met een GbE RJ45 poort en drie USB Type-A poorten
- Ondersteunt USB Power Delivery 2.0 om uw laptop en netwerkadapter te voeden en op te laden via de op USB-C gebaseerde voedingsadapter van uw laptop
- Draagbare, compacte netwerkadapter en hub, ideaal voor mobiel gebruik
- Ondersteunt USB 3.0 (5 Gbps)
- De geïntegreerde kabel heeft een omkeerbare USB-C connector, en deze is compatibel met Thunderbolt™ 3 datapoorten
- Met meerdere platforms compatibel en eenvoudig te installeren met native ondersteuning van de meeste besturingssystemen (Windows, Mac, Chrome OS, Linux)
- Ondersteunt Wake-On-LAN, Energy-Efficient Ethernet, jumbo frames, full-duplex flow control, VLAN tagging en Layer 2 Priority Encoding

Hardware	Warranty	2 Years
	Bus type	USB 3.0
	Chipsetcode	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL813 Realtek - RTL8153
	Industriestandaarden	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Neerwaarts compatibel met USB 2.0 en 1.1 IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet, IEEE 802.3x Flow Control, 802.1q VLAN Tagging, 802.1p Layer 2 Priority Encoding
	Interface	USB 3.0 RJ45 (gigabit Ethernet)
	Poorten	3
	Snellaadpoort(en)	Nee
	USB-C apparaat poort(en)	USB Power Delivery
	USB-C hostverbinding	Ja
	Prestaties	Auto MDIX
Auto-Negotiation		Ja
Compatibele netwerken		10/100/1000 Mbps
Flow-control		Full-duplex flow control
Full duplex ondersteuning		Ja
Jumbo Frame Support		9K max.
Maximale overdrachtsnelheid		5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; full-duplex)
Type en snelheid		USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning		Ja
Connector(en)	Type connector(en)	1 - USB-C (24-polig) alleen USB Power Delivery Vrouwelijk 3 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 Vrouwelijk 1 - RJ-45 Vrouwelijk 1 - USB Type-C (24-polig) USB 3.0 Mannelijk
	Software	Besturingssystemen
		Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS X® 10.7 to 10.13 <i>VLAN tagging is currently not supported in Mac OS</i> Linux Kernel 2.6.25 to 4.11.x <i>LTS Versions only</i>

Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	<p>The USB-C poort van de adapter is alleen geschikt voor USB Power Delivery. Deze poort ondersteunt niet DisplayPort Alt Mode of dataoverdracht.</p> <p>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</p> <p>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.</p> <p>USB 3.0 staat ook bekend als USB 3.1 Gen 1; deze connectiviteitsstandaard biedt snelheden tot 5 Gbps.</p> <p>Beschikbare USB Type-C poort - USB 3.0 (5 Gbps) (om te zorgen dat de netwerk adapter uw laptop voedt en oplaadt, moet de USB-C poort van uw host laptop USB Power Delivery 2.0 ondersteunen)</p> <p>Optioneel: USB-C voedingsadapter (bijvoorbeeld de op USB-C gebaseerde voedingsadapter van uw laptop)</p>
	Systeem- en kabelvereisten	
Voeding	Inclusief voedingsadapter Power Delivery	Gevoed via USB 60W
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur Opslagtemperatuur Vochtigheid	0°C to 45°C (32°F to 113°F) -10°C to 70°C (14°F to 158°F) 10% - 90% rel. vochtigheid (niet-condenserend)
Fysieke eigenschappen	Breedte product Gewicht product Hoogte product Kabellengte Kleur Lengte product Type behuizing Vormfactor	1.6 in [41 mm] 1.6 oz [44.9 g] 0.7 in [17 mm] 5.9 in [15 cm] Zwart 3.7 in [95 mm] Kunststof Compact
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	4.3 oz [123 g]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - USB Hub 1 - verkorte handleiding

Product appearance and specifications are subject to change without notice.