

## USB-C till Ethernet-adapter med USB 3.0-hubb med 3 portar och Power Delivery

Product ID: US1GC303APD



Lägg kraftfull anslutning till din bärbara dator, surfplatta eller stationära dator med USB-C. Denna USB-C till Ethernet-adapter är idealisk för mobil användning och ansluts i din USB-C- eller Thunderbolt™ 3-port för trådad nätverksåtkomst och ger dig tre USB 3.0 Type-A-portar för att ansluta dina tillägg. Och du kan ladda din bärbara dator medan du arbetar. Det är det perfekta tillbehöret för din MacBook, ChromeBook Pixel™, Dell™ PS 12 eller annan enhet.

### Få åtkomst till tillförlitliga Gigabit-nätverksanslutningar

Få en trådad Internet-anslutning i stort sett var du än är. USB-C-nätverksadaptern har en Ethernet-port med stöd för full Gigabit-bandbredd genom att utnyttja prestandan från USB 3.0 (5 Gbps), även kallat USB 3.1 Gen 1. Du kan ansluta till ett nätverk på platser där Wi-Fi® inte är tillgängligt eller opålitligt och snabbt nå stora filer över nätverket med Gigabit-hastigheter.

## **Förbättra produktiviteten med en USB-hubb med 3 portar**

Vissa bärbara datorer, surfplattor och datorer med USB Type-C har bara en port för extern anslutning vilket begränsar antalet tillägg som du kan använda. Denna USB-C Ethernet-adapter har en inbyggd hubb med tre USB Type-A-portar som ger dig friheten att ansluta extra enheter, som till exempel en USB-mus eller ett USB-minne. Du kan öka antalet USB-portar för att öka din produktivitet.

## **Få enkel bärbarhet**

Denna USB-C-nätverksadapter och hubb i resestorlek är självdriven och får enkelt plats i datorväskan så att du slipper ta med dig en separat Gigabit Ethernet-adapter och USB-C till USB-A-hubb. Den är idealisk för mobil användning och ger dig trådad nätverksanslutning var du än är och möjlighet att koppla in extra USB-enheter. Den har även en inbyggd USB Type-C-kabel så att den alltid finns där när du behöver den.

## **Strömförse och ladda medan du arbetar**

Med USB-C-nätverksadaptorn kan du strömförse och ladda din bärbara dator medan du arbetar och strömförse hubben samtidigt. Adaptorn stöder Power Delivery 2.0, så istället för att bära på flera strömadapterar kan du använda din bärbara dators USB-C-strömadapter för att strömförse både din bärbara dator och nätverksadaptorn. Obs.: se till att din bärbara dators USB-C-baserade strömadapter stöder USB Power Delivery 2.0.

## **Installera enkelt**

Kom igång snabbt. Koppla helt enkelt in adaptorn i USB Type-C™-porten på din bärbara dator och anslut till ditt nätverk. Den installeras automatiskt när du ansluter den och fungerar med många olika operativsystem som till exempel Windows®, macOS, Linux® och Chrome OS™.

US1GC303APD täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

### Certifikat, rapporter och kompatibilitet



### Användning

- Idealisk för mobila proffs som behöver trådade nätverksanslutningar och USB-anslutningar i en praktisk adapter
- Ladda din bärbara dator och din nätverksadapter samtidigt med hjälp av din bärbara dators USB-C-strömadapter

### Funktioner

- Lägg till kraftfull anslutning till din USB-C-kapabla enhet med en GbE RJ45-port och tre USB Type-A-portar
- Stöder USB Power Delivery 2.0 för att strömförse och ladda din bärbara dator och nätverksadapter vid användning med din bärbara dators USB-C-baserade strömadapter
- Bärbar nätverksadapter och hubb i resestorlek, idealisk för mobil användning
- Stöder USB 3.0 (5 Gbps)
- Inbyggd kabel med vändbar USB-C-kontakt som är kompatibel med Thunderbolt 3-dataport
- Kompatibel med flera plattformar och enkel att installera med inbyggt stöd för de flesta operativsystem (Windows, Mac, Chrome OS, Linux)
- Stöder Wake-On-LAN, Energy-Efficient Ethernet, jumboramar, flödesreglering i full-duplex, VLAN-tagging och layer 2 priority encoding

<b>Hårdvara</b>	Warranty	2 Years	
	Busstyp	USB 3.0	
	Chipset-ID	VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL813 Realtek - RTL8153	
	Gränssnitt	USB 3.0  RJ45 (Gigabit Ethernet)	
	Industristandarder	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab  USB 3.0 - bakåtkompatibel med USB 2.0 och 1.1  IEEE 802.3az Energy-Efficient Ethernet, IEEE 802.3x flödesreglering, 802.1q VLAN-tagging, 802.1p Layer 2 Priority Encoding	
	Portar	3	
	Snabbladdningsport(ar)	Nej	
	USB-C-enhetsport(ar)	USB Power Delivery	
	USB-C-värdanslutning	Ja	
	<b>Prestanda</b>	Auto MDIX	Ja
Flödeskontroll		Flödesreglering i full-duplex	
Jumbo Frame Support		9K max.	
Kompatibla nätverk		10/100/1000 Mbps	
Maximal dataöverföringshastighet		5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet, full-duplex)	
Stöd för full-duplex		Ja	
Typ och hastighet		USB 3.0 - 5 Gbit/s	
UASP-stöd		Ja	
<b>Kontakt(er)</b>	Kontakttyp(er)	1 - Endast USB-C (24-stifts) USB Power Delivery Hona  3 - USB Type-A (9-stifts) USB 3.0 Hona  1 - RJ-45 Hona  1 - USB Type-C (24-stifts) USB 3.0 (5Gbps) Hane	
	<b>Mjukvara</b>	OS-kompatibilitet	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Mac OS X® 10.7 till 10.14 <i>VLAN-tagging stöds för närvarande inte i Mac OS</i> Linux-kärna 2.6.25 till 4.11.x <i>Endast LTS-versioner</i>
	<b>Särskilda anmärkningar/krav</b>	<b>Obs.</b>	Adaptorns USB-C-port är endast för USB Power Delivery. Den stöder inte DisplayPort alt-läge eller dataöverföringar.

Inte alla USB-C-portar har stöd för USB Type-C-standardens alla funktioner. Se till att din bärbara dators USB-C-port stöder USB Power Delivery 2.0

Adaptorn kan ansluta till en bärbar värddators USB-C-port som inte stöder USB Power Delivery 2.0. Men om en strömadapter är ansluten till hubben i denna konfiguration kommer den inte att föra över ström till din bärbara värddator.

USB 3.0 är även känt som USB 3.1 Gen 1; denna anslutningsstandard ger hastigheter på upp till 5 Gbps.

Ledig USB Type-C-port - USB 3.0 (5 Gbps) (för att se till att nätverksadaptorn strömförser och laddar din bärbara dator måste din bärbara dators USB-C-port ha stöd för USB Power Delivery 2.0)

Valfri: USB-C-strömadapter (till exempel din bärbara dators USB-C-baserade strömadapter)

System- och kabelkrav

<b>Ström</b>	Power Delivery	60W
	Power Source	Strömförsörjd via USB
<b>Miljö</b>	Drifttemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Förvaringstemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Luftfuktighet	10~90 % RH icke-kondenserande
<b>Utseende</b>	Färg	Svart
	Formfaktor	Kompakt
	Kabellängd	15 cm [5.9 in]
	Kabinettyp	Av plast
	Produktbredd	41 mm [1.6 in]
	Produkthöjd	1.7 cm [0.7 in]
	Produktlängd	95 mm [3.7 in]
	Produktvikt	44.9 g [1.6 oz]
<b>Förpackning</b>	Fraktvikt (förpackning)	123 g [4.3 oz]
	Package Height	30 mm [1.2 in]
	Package Length	14.2 cm [5.6 in]
	Package Width	17 cm [6.7 in]
<b>Vad det är i lådan</b>	Ingår i paketet	1 - USB-hub 1 - snabbstartsguide
	Auto-Negotiation	Ja

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.