

# USB-C till Gigabit-nätverksadapter med PD-laddning

Product ID: US1GC30PD



Nu kan du lägga till en trådad nätverksanslutning till din USB-C-kapabla bärbara dator, surfplatta eller stationära dator. Denna USB-C till Ethernet-adapter är idealisk för mobil användning och ansluts i din USB-C- eller Thunderbolt™ 3-port för att ge trådad nätverksåtkomst. Och du kan ladda din bärbara dator medan du arbetar. Det är det perfekta tillbehöret för din MacBook, ChromeBook Pixel™, Dell™ XPS 12 eller annan enhet.

## Få åtkomst till tillförlitliga Gigabit-nätverksanslutningar

Ge din bärbara dators USB-C-port fler möjligheter genom en trådad Internet-anslutning i stort sett var du än är. USB-C-nätverksadapter ansluts till din USB-C-port för att ge en tillförlitlig Gigabit Ethernet-anslutning. Den stöder full Gigabit-bandbredd genom att utnyttja prestandan från USB 3.0 (5 Gbps), även känt som USB 3.1 Gen 1, så att du snabbt kan nå stora filer över nätverket. Du kan ansluta till ett nätverk på platser där Wi-Fi® inte är tillgängligt eller opålitligt, som till exempel i klassrum, på kontor och hotell.

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

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

## **Kompakt och lätt för perfekt bärbarhet**

Denna USB-C Gigabit-nätverksadapter är kompakt och bärbar och är den idealiska nätverksadaptern för stationära datorer eller tillbehör för bärbara datorer. Den strömförse direkt från USB-porten så att den är enkel att ansluta när du är på väg.

## **Inbyggt stöd för drivrutiner gör installationen enkel**

Denna Gigabit Ethernet-nätverksadapter (GbE) ger en tillförlitlig nätverksanslutning utan att behöva installera drivrutiner. Den är redo att köra - nätverksadapterns chipset ger inbyggt stöd för drivrutiner för att garantera en snabb installation. Koppla helt enkelt in adaptern i USB-C-porten på din bärbara dator och anslut till ditt nätverk.

US1GC30PD 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
- Nå ett trådat nätverk på platser där Wi-Fi® inte är tillgängligt eller opålitligt, som till exempel i klassrum, på kontor och hotell
- Ladda din bärbara dator och din nätverksadapter samtidigt med hjälp av din bärbara dators USB-C-strömadapter

### Funktioner

- Lägg till en Gigabit Ethernet RJ45-port till din USB-C-kapabla enhet för tillförlitlig nätverksanslutning
- 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 i resestorlek, idealisk för mobil användning
- Stöder USB 3.0 (5 Gbps)
- Inbyggd kabel med en USB-C-kontakt som är kompatibel med Thunderbolt 3-dataport
- Kompatibel med flera plattformar och enkel att installera med inbyggt stöd för de senaste operativsystemen (Windows, Mac, Chrome OS)
- 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	Realtek - RTL8153
	Gränssnitt	USB 3.0
		RJ45 (Gigabit Ethernet)
	Industristandarder	IEEE 802.3, 802.3u och 802.3ab
	Portar	1
	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 - USB Type-C (24-stifts) USB 3.0 (5Gbps) Hane 1 - Endast USB-C (24-stifts) USB Power Delivery Hona 1 - RJ-45 Hona
	<b>Mjukvara</b>	OS-kompatibilitet Windows® 10 Windows Server® 2016, 2019 Mac OS X® 10.11 till 10.14 <i>VLAN-tagging stöds för närvarande inte i Mac OS</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.

	System- och kabelkrav	<p>USB 3.0 är även känt som USB 3.1 Gen 1; denna anslutningsstandard ger hastigheter på upp till 5 Gbps.</p> <p>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)</p> <p>Valfri: USB-C-strömadapter (till exempel din bärbara dators USB-C-baserade strömadapter)</p>
<b>Indikatorer</b>	LED-indikatorer	<p>1 - Länk (grön)</p> <p>1 - Aktivitet (gul)</p>
<b>Ström</b>	Power Delivery	60W
	Power Source	Strömförsörjd via USB
<b>Miljö</b>	Drifttemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Förvaringstemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Luftfuktighet	5% ~ 90% RH
<b>Utseende</b>	Färg	Svart
	Kabellängd	12 mm [0.5 in]
	Kabinetttyp	Av plast
	Produktbredd	40 mm [1.6 in]
	Produkt höjd	1.7 cm [0.7 in]
	Produktlängd	62.5 mm [2.5 in]
	Produktvikt	34 g [1.2 oz]
<b>Förpackning</b>	Fraktvikt (förpackning)	113 g [4 oz]
	Package Height	32 mm [1.3 in]
	Package Length	17.4 cm [6.9 in]
	Package Width	14.7 cm [5.8 in]
<b>Vad det är i lådan</b>	Ingår i paketet	<p>1 - USB-C-adapter</p> <p>1 - snabbstartsguide</p>

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.