

# Delock USB 40 Gbps-koaxialkabel för data och snabbladdning 1 m 8K 60 Hz USB PD 3.1 Utökat effektområde 240 W

## Beskrivning

USB 40 Gbps "fullständig" kabel från Delock som möjliggör anslutning av olika enheter, såsom smarttelefoner, bildskärmar, externa höljen och dockningsstationer, via en USB Type-C™, Thunderbolt™ 3 eller Thunderbolt™ 4-port på en PC eller bärbar dator. En passande PD strömförsörjningsenhet med ett USB Type-C™-uttag som endast kan användas för laddningsfunktionen. Stöd för utökat effektområde respektive USB Power Delivery 3.1-standard betyder att anslutna enheter kan strömmatas med effekt upp till 240 W (48 V / 5 A). Kabeln har stöd för USB-överföring samt DisplayPort och PCI Express-data.

## Display

En speciell egenskap hos denna kabel är effektindikeringen som visar den aktuella laddningseffekten i watt, strömmen i ampere och spänningen i volt. Strömmen kommer att visas med tre siffror.

## Ansluta USB-C™ 8K-skärmar

Delock-kabeln har stöd för DisplayPort 2.0 Alternativt läge, vilket gör det möjligt att ansluta motsvarande USB-C™-skärmar med en skärmapplösning upp till 8K 60 Hz.

## Kvalitet och prestanda

Kabeln är väldigt stabil och hållbar tack vare sin robusta textilskärmning och kraftiga belastningsresistens. Den höga kabelmätaren på strömlinjen med 21 AWG stödjer även en stabil strömförsörjning på upp till 5 A.



**Artikelnummer 86067**

EAN: 4043619860678

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ hane
  - 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ hane med strömindikator

- Kringkretsar: E-Marker CPS8821B
- Sladdstorlek:
  - 29 AWG data
  - 21 AWG ström
- Kabeltyp: koaxiell
- Överför ljud- och videosignaler
- Upplösning upp till: 7680 x 4320 @ 60 Hz (beroende på systemet och ansluten maskinvara)
- Stödjer HDR10
- Stödjer HDCP 1.4 och 2.3
- Stöder PCI Express 3.0-protokoll
- Stöder DisplayPort 1.4a-protokoll
- Stödjer DisplayPort Alt Mode 2.0
- USB-strömförsörjning (USB PD 3.1) stödjer upp till 240 watt (48 V / 5 A)
- Stödjer Extended Power Range (EPR)
- Kabeldiameter: ca. 5,5 mm
- Dataöverföringshastighet upp till 40 Gbps
- Kabel med textilskärmning
- Färg: svart
- Längd inkl. kontakter: ca. 1 m

---

## Systemkrav

- Enhet med en ledig USB Type-C™-port och DisplayPort alternativt läge eller med en ledig Thunderbolt™ 3-port eller Thunderbolt™ 4-port

---

## Paketets innehåll

- Kabel

## Bilder



## Interface

Kontakt 1:	1 x USB 2.0 Type-C™, hane
Kontakt 2:	1 x USB 2.0 Type-C™, hane

## Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	480 Mbps
Maximum current:	3 A

## Physical characteristics

Conductor gauge:	30 AWG data 22 AWG ström
Längd:	1 m
Färg:	röd