

# Aktives USB 3.1 Gen 1 Verlängerungskabel USB Type-C™ zu USB Typ-A 5 m

## Kurzbeschreibung

Dieses aktive USB Kabel von Delock dient der Verlängerung einer USB Verbindung um 5 m. Das Kabel verfügt über eine zusätzliche DC Strombuchse, an die ein optionales Netzteil angeschlossen werden kann. So wird auch bei der Verwendung mit leistungsstarken Geräten, wie z. B. einer 2.5" Festplatte, eine optimale Datenübertragung sichergestellt.



## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Typ-A Buchse
  - 1 x DC Strombuchse
- Chipsatz: Genesys Logic GL3523
- DC Anschluss für optionales Netzteil
- Status LED
- Drahtquerschnitt:
  - Datenkabel 28 AWG Datenleitung / 22 AWG Stromleitung
  - Stromkabel 24 AWG
- Host = USB Type-C™; Device = USB Typ-A
- Widerstand: 5,1 kΩ
- Kabeldurchmesser:
  - Datenkabel ca. 4,6 mm
  - Stromkabel ca. 2,8 mm
- Datentransferrate bis zu SuperSpeed USB 5 Gbps
- Farbe: schwarz / grau
- Maße des Gehäuses (LxBxH): ca. 45,0 x 28,6 x 14,1 mm
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 5 m

## Spezifikation des Stromanschlusses

- Eingang: 5 V / 2 A
- Masse außen, Plus innen
- Maße:
  - innen: ø ca. 1,35 mm
  - außen: ø ca. 3,5 mm
  - Länge: ca. 9,65 mm

## Systemvoraussetzungen

- Mac OS 10.13.6 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port

## Packungsinhalt

- USB 3.1 Gen 1 Kabel

## Artikel-Nr. 85391

EAN: 4043619853915

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen



**Allgemein**

Spezifikation:	SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1)
Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.13.6 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

**Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x 5 V DC Strombuchse 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse

**Technische Eigenschaften**

Chipsatz:	Genesys Logic GL3523
Datentransferrate:	5 Gbps
Widerstand:	5,1 kΩ

**Physikalische Eigenschaften**

Gehäusematerial:	Metall
Kabeldurchmesser:	4,6 mm
Leiterquerschnitt:	28 AWG Datenleitung 22 AWG Stromleitung
Länge:	5 m
Farbe:	grau / schwarz