

# Rallonge USB 40 Gbps USB Type-C™ mâle à femelle PD 3.1 240 W 1 m gris, métallique

## Description

Ce câble USB de Delock permet l'extension d'une connexion USB Type-C™.

### USB 40 Gbps

Le câble permet le transfert de données à une vitesse jusqu'à 40 Gbps en connectant des appareils compatibles. Bien sûr, les appareils USB 3.2 ou USB 2.0 peuvent également être branchés.

### L'USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporte jusqu'à 240 watts

Compatible avec Extended Power Range resp. USB Power Delivery 3.1 standard signifie que les appareils connectés peuvent être alimentés jusqu'à 240 W (48 V / 5 A).



**N° produit 81201**

EAN: 4043619812011

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ mâle
  - 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ femelle
- Rétrocompatible avec l'USB 3.2, USB 2.0 et Thunderbolt™ 3
- Connecteur avec logement en métal
- Section de câble :
  - Ligne de données 24 AWG
  - Ligne d'alimentation 22 AWG
- Contacts plaqués or
- Matériau de la gaine de câble : TPE
- Diamètre du câble : env. 5 mm
- Débit de données jusqu'à 40 Gbps
- Résolution d'affichage jusqu'à 7680 x 4320 @ 60 Hz (selon le système et le matériel connecté)
- Prend en charge HDR10
- Prend en charge HDCP 1.4 et 2.3
- Prend en charge le protocole PCI Express 3.0
- Prend en charge le protocole DisplayPort 1.4a
- Prend en charge DisplayPort Alt Mode 2.0
- Double canal, transfert de données bidirectionnel
- Prend en charge Extended Power Range (EPR)

- L'USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporte jusqu'à 240 watts (48 V / 5 A)
- Couleur : noir / gris
- Longueur, cordon incl. : env. 1 m

---

## Contenu de l'emballage

- Câble USB 40 Gbps

---

## Image



## Allgemein

Spezifikation:	DisplayPort 1.4 HDCP 1.4 HDCP 2.3 HDR10 PCI Express 3.0 USB 40 Gbps USB Power Delivery 3.1
----------------	--

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x USB Type-C™ Buchse

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	E-Marker
Datentransferrate:	40 Gbps
Maximale Bildauflösung:	7680 x 4320 @ 60 Hz
Maximale Leistung:	240 W
Maximale Stromstärke:	5 A
Spannung:	20,0 V

## Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	22 AWG Stromleitung 24 AWG Datenleitung
Länge:	1 m
Farbe:	grau schwarz
Kabeldurchmesser:	5 mm
Kabelmantelmaterial:	TPE

## Manufacturer information

---

Rue	Beeskowdamm 13/15
Code postal	14167
Ville	Berlin
Pays	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Site web	www.delock.de