

# Digitus® USB Typ-C Gen 2 Adapter- / Konverterkabel, Typ-C auf DP

AK-300333-020-S

EAN 4016032451365



## USB Typ-C Adapterkabel, Typ-C auf DP St/St, 2,0m, 4K/60Hz, 32,4 GB, sw, gold

Das USB Type-C 4K DP Adapter- / Konverterkabel ermöglicht den direkten Anschluss von Fernseher, Monitor oder Projektor and einem USB-C Gerät. Das Adapter- / Konverterkabel gehört zum Must-Have-Zubehör, egal ob privat beim Anschluss Ihres Notebooks an einen TV oder auch beruflich bei Präsentationen über einen DisplayPort-Projektor.

**Schließen Sie Ihr USB-C-Gerät direkt an einen Monitor, Fernseher oder Beamer an - Sie benötigen keinen zusätzlichen Adapter.**

- Ihr mit USB-C ausgestattetes Gerät muss den Videomodus unterstützen (DP Alt Mode), um mit diesem Adapter- / Konverterkabel kompatibel zu sein.
- Die Videoausgabefähigkeit hängt von der Grafikkarte Ihres Notebooks und des angeschlossenen Monitors ab. Einige Bildschirme schränken auch die verfügbare Auflösung ein.

- Unterstützt bis zu 4K/2K mit 60Hz
- Unterstützung digitaler Audio-Übertragung in Stereo
- Datentransferrate bis zu 32,4 Gbit/s

### Merkmale

- Anschluss 1: USB C, Stecker
- Anschluss 2: DP, Stecker
- AWG: 26
- Farbe Kabel: schwarz
- Ferrit Filter: kein
- Kontakttoberfläche: vernickelt
- USB Standard: USB 3.0 / 3.1
- Länge: 2 m
- Schirmung: Doppelt geschirmt
- USB-C Produkte: ja

### Logistische Daten

|                       | Anzahl<br>(Stück) | Gewicht<br>(kg) | Tiefe<br>(cm) | Breite<br>(cm) | Höhe<br>(cm) | cm³       |
|-----------------------|-------------------|-----------------|---------------|----------------|--------------|-----------|
| Karton-VPE            | 40                | 9,40            | 35,00         | 26,00          | 24,00        | 21.840,00 |
| Innen-VPE             | 10                | 2,35            | 17,00         | 30,00          | 25,00        | 12.750,00 |
| Einzel-VPE            | 1                 | 0,24            | 17,00         | 3,00           | 25,00        | 1.275,00  |
| Netto einzeln ohne VP | 1                 | 0,10            | 15,00         | 3,00           | 14,00        | 0,00      |

## Weitere Anwendungsbilder:



## Sicherheitshinweise

- Beim Ein- und Ausstecken fassen Sie Kabel ausschließlich am Stecker und ziehen nicht direkt am Kabel.
- Kabel dürfen nicht scharf geknickt oder in engen Winkeln gebogen werden, da dies die inneren Drähte beschädigen und zu Ausfällen führen kann.
- Achten Sie darauf, dass die Kabel nicht unter Zugbelastung stehen, da dies die Isolierung und die Leitungen im Inneren des Kabels beschädigen kann.
- Stellen Sie sicher, dass Kabel nicht in Bereichen verlegt werden, in denen sie leicht mechanisch beschädigt werden können.
- Kabel sollten nicht in Umgebungen mit extrem hohen oder sehr niedrigen Temperaturen eingesetzt werden. Achten Sie auf die Produktangaben zur maximalen Betriebstemperatur des Kabels
- Überprüfen Sie Kabel regelmäßig auf sichtbare Schäden wie Risse, Knicke oder Anzeichen von Abnutzung. Defekte Kabel sollten sofort ausgetauscht werden, um Ausfälle, Kurzschlüsse oder sogar Stromschläge zu vermeiden.

## Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schöffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)