

Artikel-Nr.: 3280537

Bez.: USB-C® Verbindungskabel, USB4 Gen 3x2, 240W, 0,50m

Mit dem USB4 Kabel übertragen Sie alle wichtigen Übertragungsprotokolle für den Computing und Multimedia Bereich.

Es unterstützt u.a. :

- PCI Express
- USB4 40Gbps
- Thunderbolt 3 (partiell)
- Displayport 2.0 bis zu 8K (unkomprimiert)
- SuperSpeed USB bis zu 20 Gbit/s
- PowerDelivery

Der PowerDelivery Standard 3.1 unterstützt bis zu 240 Watt Ladeleistung (48V/5A), damit lassen sich nun auch leistungstärkere Geräte mittels USB-C betreiben.

Verbinden Sie Ihr Notebook mit nur einem Kabel an Ihre Dockingsation und Sie erhalten Zugang zu allen wichtigen Schnittstellen. Für Geräte mit höherem Energiebedarf können Sie auch gleichzeitig Ihr Notebook / Ultrabook mit bis zu 240 Watt laden (abhängig von der verwendeten Hardware).

Info: Nicht alle Geräte mit USB-C Schnittstelle unterstützen die 240 Watt Schnellladefähigkeit (PD 3.1), die Übertragung von Videosignalen (DP-Alternatemode) oder die Datenübertragung von 40 Gbit/s (USB4 40Gbps / Thunderbolt 3 / Thunderbolt 4). Informieren Sie sich hierzu bitte bei Ihrem Gerätehersteller.

- Anschlüsse: USB-C Stecker auf USB-C Stecker
- Unterstützt: DP-Alternate Mode Displayport 2.0 (bis zu 8K/6K/5K/60Hz, 4K/120Hz, 2x 4K/60Hz), PD bis zu 240W (48V/5A), SuperSpeed USB 5/10/20Gbps, PCI Express 3.0, Bidirektionale Datenübertragung
- Bandbreite bis zu: 40 Gbit/s
- USB Version: USB 4.0 Gen 3x2 (USB4 40Gbps)
- Kompatibel zu allen USB-C Schnittstellen (u.a.): Hi-Speed USB, SuperSpeed USB, Thunderbolt 3/4
- Adern Material: Kupfer
- Kabelaufbau: verdrehte Adern
- Stecker: vergossen mit Metallabschirmung
- Kontaktoberfläche: Pins vergoldet
- Stecker Gehäuse: PVC
- Kabeltyp: Rundkabel
- Kabelmantel: TPE
- Durchmesser Kabel (ca.): 5,2mm
- Farbe: schwarz
- Länge: 0,50m

[www.bkl-electronic.de](http://www.bkl-electronic.de)

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen. Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke. Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren. Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid  
Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · [info@bkl-electronic.de](mailto:info@bkl-electronic.de)

