



USB 3.2 Gen 2 Aktives Typ-C Kabel

USB-C-Stecker auf USB-C-Stecker, 5 m, SuperSpeed+ USB, 10 Gbit/s, 60 W / 3 A, 8K@60Hz, ideal für Dockingstations, schwarz

Part No.: [355971](#)

EAN-13: 0766623355971 | UPC: 766623355971

Aktives USB C auf USB C Kabel, Stecker auf Stecker (St/St) - uneingeschränkte 10 Gbit/s und 60 W / 3 A mit bis zu fünfmal höherer Reichweite

Das aktive Manhattan USB 3.2 Gen 2 Typ-C Kabel verbindet ein USB-C-Gerät mit einem USB-C-Port. Synchronisieren Sie z. B. Musik, Fotos oder Daten von einem Handy auf einen PC mit ultraschnellen Übertragungsraten bis zu 10 Gbit/s. Doppelte Folien- und Geflechschirmung aus Aluminium sowie vergoldete Kontakte sorgen für höchste Anschlussqualität. Der reversible USB-C-Stecker passt dabei immer, egal in welcher Ausrichtung Sie das Kabel einstecken.

Volle 10G ohne Signaldämpfung, ideal für Notebook-Dockingstations

Wenn Sie Ihren Laptop an einer Dockingstation verwenden, ist der Durchsatz Ihres Anschlusskabels entscheidend. Die Auflösung Ihres Monitors, die Übertragungsgeschwindigkeit Ihrer Netzwerkverbindung und Ihrer externen Festplatten hängen alle direkt von diesem Kabel ab. Wenn Sie ein USB 3.2 Gen 1-Kabel (früher bekannt als USB 3.0) mit nur 5 Gbit/s verwenden, dann wird es zum Flaschenhals, der die Leistung Ihres gesamten Systems ausbremst. Dieses Manhattan USB-C Kabel garantiert, dass Ihr System unbegrenzt von dem maximalen 10 Gbit/s Datendurchsatz profitiert.

Power Delivery (PD) Unterstützung - Schnellladefunktion sogar für Laptops

Dank der Vielseitigkeit von USB 3.2 laden Sie mit diesem Kabel auch Geräte wie Notebook, Apple Macbook®, Macbook® Pro, Google Chromebook™, Tablet und mehr mit Power bis zu 60 W von einem USB-C-Netzteil, einer Powerbank oder einem Kfz-Ladegerät (verfügbar von Manhattan).

Merkmale:

- USB-C-Stecker auf USB-C-Stecker zum Anschluss eines USB-C-Gerätes an einen USB-C-Port
- USB 3.2 Gen 2-konform mit SuperSpeed+ Übertragungsraten bis zu 10 Gbit/s; integrierter Repeater sorgt für 10G auf bis zu 5 m
- Überwindet die USB-C-Reichweitenbegrenzung für Strom, Daten und Video auf eine bis zu fünfmal höhere Distanz ohne Signaldämpfung
- Keine Signaldämpfung, ideal für Notebook-Dockingstations
- Unterstützt USB Power Delivery (PD) und Quick Charge™ (QC) bis zu 60 W
- Lädt ein USB-C-Gerät wie Notebook, Macbook Pro® oder Tablet von einem Ladegerät oder einer Powerbank mit USB-C PD
- Doppelt geschirmt zur Reduzierung elektromagnetischer Interferenzen und anderer Störquellen
- Vergoldete Kontakte für korrosionsfreie Verbindungen
- USB-C-Konformität mit DisplayPort 1.4 Alternate Mode (DP Alt Mode) für Auflösungen bis zu 8K@60Hz auf unterstützten Geräten und Displays
- Unterstützt Stromstärke bis zu 3 A
- Bi-direktionales Design, Stecker können in beide Richtungen verwendet werden
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate

- USB 3.2 Gen 2
- CE
- RoHS
- FCC

Allgemein:

- 2 x 24-pol. USB-C-Stecker
- Doppelte Schirmung: Aluminiumfolie und -geflecht
- Vergoldete Kontakte
- Leitung: Vollkupfer
- Vergossener PVC-Mantel mit Zugentlastung
- Kunststoffmantel
- 30/22 AWG
- Länge: 5 m

- Äußerer Durchmesser (OD): 6,2 mm
- Nettogewicht: 311 g
- Bruttogewicht: 322 g

Elektrische Details

- Spannungsfestigkeit: 300 V
- Isolationswiderstand: 10 MOhm
- Kontaktwiderstand: 2 Ohm max.
- Unterstützter Leistungsdurchsatz: 60 W / 3 A / 20 V

Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur bei Betrieb: 0 - 45°C
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb (nicht-kondensierend): 5 - 90%
- Umgebungstemperatur bei Lagerung: -10 - 70°C
- Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (nicht-kondensierend): 5 - 90%

Lieferumfang

- USB 3.2 Gen 2 Aktives Typ-C Kabel

Dieses Kabel ist auch in 3 m verfügbar, Artikelnummer: #355964



