

USB-C-zu-USB-A-Kabel (Stecker/Stecker), rechtwinkliges C, USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s), Thunderbolt 3-kompatibel, 0,91 m

MODELL-NR: U428-003-CRA



Das USB-A auf C Kabel verbindet ein Smartphone oder ein anderes USB-C-Gerät mit dem USB-A-Anschluss an Ihrem Computer, Wandladegerät oder Autoladegerät.

Eigenschaften

Das USB-Typ-C-auf-USB-Typ-A-Kabel verbindet ein USB-C-Mobilgerät mit Ihrem Computer Mit diesem USB-Typ-C-auf-Typ-A-Kabel können Sie ein Gerät mit einem USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss an einen USB-fähigen Computer, ein Ladegerät, eine Festplatte oder ein anderes Peripheriegerät anschließen, um es zu laden, mit Strom zu versorgen, zu synchronisieren oder Daten zu übertragen. Es ist mit jedem Gerät mit einem USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss kompatibel, einschließlich Tablets, Smartphones, MacBooks, Ultrabooks und Chromebooks. Das 0,91 m lange Kabel ist perfekt für die Verwendung mit Tripp-Lite-Ladestationen geeignet.

Überträgt Daten und lädt Geräte mit schneller USB 3.1 Gen 1-Geschwindigkeit Das USB-Typ-C-auf-USB-A-Kabel unterstützt USB 3.1 Gen 1-Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s was 10 Mal schneller als USB 2.0 ist. Es bietet auch eine Ausgangsleistung von bis zu 3 Ampere (60 Watt), was für das Schnellladen, Synchronisieren und Betreiben der meisten Geräte ausreichend ist. Das Kabel ist abwärtskompatibel mit früheren USB-Versionen, sodass Sie es auch mit älteren Geräten verwenden können.

Umkehrbarer USB-C-Steckverbinder, der in jede Richtung angeschlossen werden kann Im Gegensatz zu herkömmlichen USB-Kabeln, die nur in einer Richtung angeschlossen werden, wird der umkehrbare USB-C-Stecker in beide Richtungen in einen USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss gesteckt, so dass jedes Mal eine problemlose Verbindung entsteht.

Rechtwinkliger USB-C-Stecker macht das Anschließen bei wenig Platz einfacher Der platzsparende, rechtwinklige USB-C-Stecker lässt sich auch bei begrenzten Platzverhältnissen, z. B. hinter Ihrem Computertisch oder Arbeitsplatz, einfach installieren. Die rechtwinklige Konstruktion sorgt für eine Zugentlastung des Kabels und des Steckverbinder und verhindert ein ungünstiges Biegen des Kabels.

Spezifikationen

ÜBERBLICK

Highlights

- Rechtwinkliger USB-C-Stecker ermöglicht einen einfacheren Anschluss in begrenzen oder schwer zugänglichen Bereichen
- Unterstützt USB 3.1 Gen 1 Geschwindigkeiten von bis zu 5 GBit/s für eine schnelle Datenübertragung
- Bietet eine Ausgangsleistung von 3 A (60 W) zum Laden, Synchronisieren und Betreiben mobiler Geräte
- Umkehrbarer USB-C-Stecker, der in beide Richtungen angeschlossen werden kann, um eine sofortige Nutzung zu ermöglichen
- USB-C-auf-USB-A-Kabel ist mit allen USB-A-, USB-C- und Thunderbolt 3-Geräten kompatibel

Anwendungen

- Laden und synchronisieren Sie ein USB-C-Mobilgerät über ein USB-A-Wandladegerät oder eine Ladestation
- Anschluss eines Druckers oder Scanners an den schwer zugänglichen hinteren USB-C-Anschluss eines Desktop-Computers
- Datenübertragung zwischen einer externen Festplatte und Ihrem Desktop-Computer

Systemanforderungen

- Gerät mit einem USB-C- oder Thunderbolt 3-Anschluss (USB 3.1 Gen 1-Kompatibilität erforderlich, um USB 3.1 Gen 1-Geschwindigkeiten zu erreichen)
- Gerät mit einem USB-A-Anschluss

Paket Beinhaltet

- U428-003-CRA Rechtwinkliges USB-C auf USB-A Kabel, Stecker/Stecker, 0,9 m



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

UPC-Code	037332214140
Technologie	Thunderbolt; USB 3.x
Kabeltyp	Passiv
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	USB C (STECKER) – RECHTER WINKEL
Seit B – Anschluss 1	USB 3.0 A (STECKER)
Anschlussbeschichtung	Nickel
Kontaktbeschichtung	Gold
Anschlusstyp	Angled
PHYSIKALISCH	
Werkstoff	PVC
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	4,5 mm
Kabellänge (ft)	3
Kabellänge (m)	0.91
Kabellänge (Zoll)	36
Versandmaße (HBT / Zoll)	9.00 x 7.00 x 0.50
Versandmaße (HBT / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Versandgewicht (lbs.)	0.07
Versandgewicht (kg)	0.03
Verpackungstyp der Einheit	Polybag
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	0 bis 45 °C
Lagertemperaturbereich	-40 bis 70 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 % bis 85 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	5 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
FEATURES & SPECIFICATIONS	
USB-Spezifikation	USB 3.1 Gen 1 (bis zu 5 Gbit/s)
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Produktgarantiezeitraum (weltweit)

Lebenslange beschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard

Cleveland, OH 44122

United States

<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.

Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.