

50cm USB-C Kabel, Schraubensicherung, USB 10Gbps, 100W (5A) Power Delivery, 8K 60Hz / 4K 144Hz DP-Alt-Modus - Thunderbolt-Kompatibel

Produkt-ID: USB31CCTLKV50CM



#### Hochleistungskabel

Mit diesem USB-C 3.2 Gen 2 Kabel mit Schraubverriegelung oben und 10 Gbit/s schließen Sie Ihre USB Typ C Geräte an, um sie zu laden, zu synchronisieren und mit Strom zu versorgen.

Das Kabel ist auch mit Thunderbolt 3 Anschlüssen kompatibel. Dies bedeutet, Sie können Ihre mobilen USB-C Geräte mithilfe Ihres Thunderbolt 3 Laptops laden und synchronisieren.

#### Zuverlässige Verbindung mit USB-C mit Schraubverriegelung

Dieses Kabel verfügt über eine einzelne Verriegelungsschraube, die sicher an Ihre USB-C Peripheriegeräte angeschlossen werden kann und eine versehentliche Trennung von Geräten wie externen Festplatten oder Dockingstationen verhindert.

Die Schraube wurde für alle Geräte entwickelt, die einen Standard-Verriegelungseingang für die obere Schraube verwenden, z. B. DK31C3HDPDUE von StarTech.com.

Die Rändelschraube kann leicht vom Kabel vollständig entfernt werden, sodass es bei Bedarf als Standard-USB-C Kabel verwendet werden kann.

#### Unterstützt bis zu 100 W (5 A) mit Power Delivery 3.0

Mit einer Leistung von bis zu 100 W (5 A) können Sie einen USB-C Laptop wie Ihr Apple MacBook oder Microsoft Surface Book mit Strom versorgen und aufladen. Schließen Sie das Kabel einfach an Ihr USB-C Laptop und ein USB-C Wandladegerät an.

#### 8K-Video mit DisplayPort 1.4 Alt Modus

Das Kabel unterstützt 8K 60Hz oder 4K 144Hz Video mit DisplayPort 1.4 und ist abwärtskompatibel, um Ihre Dockingstation oder Ihren Laptop an einen Monitor anzuschließen, der eine Auflösung von 4K oder 1080p unterstützt.

### Aufladen Ihrer mobilen Geräte

Bei Verwendung mit Geräten, die PD 3.0 unterstützen, lädt dieses Kabel bis zu 20 V und 5 A für maximal 100 W. Es kann Ihre Ladezeit verkürzen und sicherstellen, dass Ihre mobilen Geräte jederzeit einsatzbereit sind.

### Hochwertige Verarbeitung

Dieses Kabel ist mit einer langlebigen, flexiblen TPE-Ummantelung und Zugentlastung ausgestattet. Es wurde getestet, um mehr als 4000 Biegezyklen zu widerstehen. Es besteht aus Aluminium-Mylar-Folie mit 85 Prozent Geflecht-Abdeckung und EMI-Abschirmung für eine verbesserte Signalintegrität.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

### Merkmale

- **HOCHLEISTUNGSKABEL:** 50cm lange USB-C zu C-Kabel mit Obere Schraubensicherung bietet SuperSpeed USB 3.2 Gen 2 (10Gbps); USB-C-Kabel unterstützt DisplayPort 1.4 Alt-Modus bis zu 8K 60Hz und bis zu 100W (5A) Power Delivery 3.0; Thunderbolt 3-kompatibel
- **DAUERHAFT:** Das verschleißbare USB-C Kabel wurde auf 10000+ Einsteckvorgänge und 4000+ Biegezyklen bei einem Winkel von 60° getestet; langlebiger, flexibler TPE-Mantel und Zugentlastung; TPE ist ungiftig, halogenfrei und RoHS zertifiziert
- **QUALITÄTSBAU:** 32 AWG-Leiter; Al-Mylar-Folie mit 85 Prozent Geflecht; EMI-Abschirmung für verbesserte Signalintegrität; M2-Schraube (30,5mm) mit Rändelgriff für einfache Installation, Entfernung; USB-C-Ladekabel arbeitet mit USB 3.2 und früheren Versionen
- **ANWENDUNGEN:** USB-C Kabel für Dockingstationen mit einem einzelnen USB-C Anschluss wie DK31C3HDPD; Abnehmbare Schraubenbefestigung für Festplattengehäuse & externe Speichergeräte; Aufladen eines TB3, USB-C Laptops MacBook, Surface Book, ThinkPad
- **SPEZIFIKATIONEN:** 50cm ; USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) Datenübertragung; bis zu 8K 60Hz, 4K 144Hz; PD 3.0, 20V (max.), 5A (max.); USB-C Schraubverschluss-Stecker auf USB-C Stecker; 4,8mm AD, 32 AWG; Ummantelung: TPE; EMI-Abschirmung: Al-Mylar-Folie, Geflecht

---

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Steckverbinderplatten	Nickel
Typ der Kabelummantelung	TPE - Thermoplastic Elastomers
Typ der Kabelabschirmung	Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

---

Leistung

Video Revision	DisplayPort 1.4
Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Max. Kabellänge	1.6 ft [0.5 m]
Max. Digitalauflösungen	8K @ 60Hz
Typ und Rate	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

---

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

---

Strom

Power Delivery	100W
----------------	------

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 80°C (32°F to 176°F)
Lagertemperatur	0°C to 80°C (32°F to 176°F)
Feuchtigkeit	0% ~ 95% RH

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Gray and Black
Steckverbinderart	Gerade

Drahtstärke	30/32 AWG
Kabellänge	1.6 ft [0.5 m]
Außendurchmesser des Kabels	0.2 in [4.8 mm]
Produktlänge	19.7 in [50.0 cm]
Produktbreite	0.5 in [1.2 cm]
Produkthöhe	0.5 in [1.3 cm]
Produktgewicht	1.0 oz [29.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22.0 cm]
Paketbreite	5.0 in [12.6 cm]
Pakethöhe	0.8 in [2.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.2 oz [34.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 50 cm langes USB-C Kabel mit Schraubverriegelung oben und 10 Gbit/s
--------------------	---

---

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.