

Cavo USB-C con viti di bloccaggio superiori da 50cm - Cavo da USB-C a USB- C  
certificato 10Gbps - Cavo USB-C 3.1/3.2 Gen 2 - 100W (5A) PD - Supporta DP Alt Mode  
- Cavo dati e di ricarica

ID prodotto: USB31CCTLKV50CM



Cavo ad alte prestazioni

Questo cavo con tecnologia USB-C 3.2/3.1 Gen 2 a 10 Gbps con fermo a vite superiore consente di collegare e contemporaneamente sincronizzare, ricaricare e alimentare i dispositivi USB Type-C.

La compatibilità supplementare con le porte Thunderbolt 3 assicura la possibilità di collegare e ricaricare dispositivi USB-C utilizzando un computer laptop Thunderbolt 3.

Collegamento affidabile grazie al connettore USB-C con fermo a vite

Il cavo è dotato di una vite di fermo singola che può essere collegata in sicurezza alle periferiche USB-C e quindi impedire il distacco accidentale da dispositivi quali dischi rigidi esterni o docking station.

La vite è progettata per adattarsi a tutti i dispositivi che utilizzano un ingresso con fermo a vite superiore di tipo standard, ad esempio il prodotto DK31C3HPD di StarTech.com.

Se necessario, è possibile rimuovere completamente la vite a testa zigrinata con estrema facilità in modo da utilizzare il cavo come un cavo USB-C standard.

Fino a 100 W (5 A) con Power Delivery 3.0

Grazie alla tecnologia Power Delivery fino 100 W (5 A), è possibile alimentare e ricaricare un computer laptop USB-C, ad esempio un Apple MacBook o un Microsoft Surface Book. Basta collegare il cavo a un computer laptop USB-C e a un caricabatteria da parete USB-C.

Video 8K con DisplayPort 1.4 Alt Mode

Il cavo supporta video 8K a 30 Hz con DisplayPort 1.4 ed è retrocompatibile per consentire il collegamento di una docking station o di un computer laptop a un monitor che supporta risoluzioni 4K o 1080p.

Ricarica rapida dei dispositivi mobili

Se utilizzato con dispositivi che supportano la tecnologia PD 3.0, questo cavo permette la ricarica fino a 20 V e 5 A per un massimo di 100 W. Può quindi consentire una riduzione dei tempi di ricarica e assicura che i dispositivi mobili siano sempre pronti all'uso ogni volta che servono.

Qualità di fabbricazione

Questo cavo è dotato di un serracavo e di una guaina in TPE flessibile, resistente e di lunga durata ed è stato testato per resistere a oltre 4.000 piegature. Il foglio in alluminio mylar con copertura della treccia dell'85% e la schermatura dalle interferenze elettromagnetiche (EMI) garantiscono una migliore stabilità del segnale.

Il prodotto USB31CCTLV50CM di StarTech.com è coperto da una garanzia di 2 anni che ne assicura la massima affidabilità.

## Certificazioni, report e compatibilità

## Applicazioni

## Caratteristiche

- **CAVO AD ALTE PRESTAZIONI:** cavo USB tipo C da 50 cm con fermo a vite superiore conforme allo standard USB 3.2/3.1 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps); supporta DisplayPort 1.4 Alt Mode fino a 8K 30Hz e Power Delivery 3.0 100 W (5 A); compatibile con Thunderbolt 3
- **RESISTENTE:** il cavo USB C con viti di bloccaggio laterali è testato per resistere a più di 10.000 inserimenti e 4.000 cicli di piegatura a 120°; serracavo e guaina in TPE flessibile di lunga durata; il TPE è atossico, privo di alogeni e certificato RoHS
- **STRUTTURA DI QUALITÀ:** conduttori da 0,03 mm<sup>2</sup>; schermatura EMI con foglio in alluminio-mylar per una migliore stabilità del segnale; vite M2 con presa zigrinata per una facile installazione/rimozione; cavo di ricarica compatibile con USB 3.0 e precedenti
- **APPLICAZIONI:** cavo USB Type-C per docking station con porta USB-C con fermo superiore singolo come il prodotto DK31C3HDPD di Startech.com; vite rimovibile per box esterni per HDD; ricarica di laptop TB3/USB-C MacBook/Surface Book/ThinkPad
- **SPECIFICHE:** 50 cm | USB 3.2/3.1 Gen 2 10 Gbps | PD 3.0, 20 V (max), 5 A (max) | USB-C con fermo a vite M/M | Diametro esterno 0,03 mm<sup>2</sup> | Guaina: TPE | Schermatura interferenze elettromagnetiche (EMI): foglio in alluminio-mylar, treccia | Garanzia di 2 anni

---

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Placcatura connettori	Nichel
Tipo guaina cavo	TPE - Thermoplastic Elastomers
Tipo schermatura cavo	Foglio di alluminio mylar con treccia

---

Prestazioni

Video Revision	DisplayPort 1.4
Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Lunghezza max cavo	19.7 in [50 cm]
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

---

Connettore/i

Connettore A	USB Type-C (24 pin) USB 3.1 (10 Gbps)
	USB Type-C (24 pin) USB 3.1 (10 Gbps)

---

Alimentazione

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

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Gray and Black
Stile connettori	Dritto
Diametro filo	30/32 AWG
Lunghezza cavo	19.7 in [50 cm]
OD cavo	0.2 in [4.8 mm]
Lunghezza prodotto	0.0 in [0.0 mm]
Larghezza prodotto	0.0 in [0.0 mm]
Altezza prodotto	0.0 in [0.0 mm]



Peso prodotto	0.0 oz [0.0 g]
---------------	----------------

---

Informazioni confezione

Package Length	5.0 in [12.8 cm]
----------------	------------------

Package Width	8.7 in [22.0 cm]
---------------	------------------

Package Height	0.6 in [14.0 mm]
----------------	------------------

Peso spedizione (confezione)	3.0 oz [85.0 g]
------------------------------	-----------------

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Cavo USB-C a 10 Gbps da 50 cm con fermo a vite superiore
--------------------------	--

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

