

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 USB31CCTLKV50CM 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 mm²; 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: 50cm | USB 3.2/3.1 Gen 2 10 Gbps | PD 3.0, 20 V (max), 5 A (max) | cavo USB type C con fermo a viti M/M | Diametro esterno 4,8 mm, 0,03 mm² | Guaina: TPE | Schermatura EMI: foglio in alluminio-mylar intrecciato | 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 | 1.6 ft [0.5 m] |
| Tipo e velocità | USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s |

Connettore/i

| | |
|--------------|--|
| Connettore A | 1 - USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (24 pin, 10 Gbps) 1 - USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (24 pin, 10 Gbps) |
|--------------|--|

Alimentazione

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

Caratteristiche fisiche

| | |
|--------------------|-------------------|
| Colore | Gray and Black |
| Stile connettori | Dritto |
| Diametro filo | 30/32 AWG |
| Lunghezza cavo | 1.6 ft [0.5 m] |
| OD cavo | 0.2 in [4.8 mm] |
| Lunghezza prodotto | 19.7 in [50.0 cm] |



| | |
|--------------------|-----------------|
| Larghezza prodotto | 0.5 in [1.2 cm] |
| Altezza prodotto | 0.5 in [1.3 cm] |
| Peso prodotto | 1.0 oz [29.0 g] |

Informazioni
confezione

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Package Length | 7.9 in [20.0 cm] |
| Package Width | 4.9 in [12.5 cm] |
| Package Height | 0.6 in [1.4 cm] |
| Peso spedizione (confezione) | 1.2 oz [34.0 g] |

Contenuto della
confezione

| | |
|-----------------------------|---|
| Incluso nella confezione | 1 - 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.

