

Cavo USB-C da 1 m con adattatore Dongle USB-A - Cavo ibrido 2-in-1 USB tipo C con USB-A - Da USB-C a USB-C (10Gbps/100W PD), da USB-A a USB-C (5Gbps) - Ideale per docking station ibride

ID prodotto: USBCCADP



Questo cavo ibrido da 1 metro USB-C™ a C, USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps), con adattatore integrato USB-A a C, USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps), consente di collegare un dispositivo USB Type-C™ ad esempio una docking station, un disco rigido, un tablet o un dispositivo mobile, alla porta USB-C o USB-A di un computer host. È inoltre compatibile con le porte Thunderbolt™ 3.

Nota: se utilizzato con un host USB-A, questo cavo funziona solo con docking station che supportano DisplayLink.

Ricarica più veloce dei dispositivi USB Type-C

Se utilizzato con una fonte di alimentazione USB-C compatibile con PD 3.0, il cavo USB-C a C da 1 metro supporta fino a 100 W (5 Amp) di potenza per caricare un tablet, uno smartphone o un computer laptop USB-C o Thunderbolt 3.

Una volta associato al cavo USB-C a C, l'adattatore integrato USB-C a USB-A supporta fino a 15 W (5 V, 3 Amp) di potenza per ricaricare i dispositivi da un caricabatteria da parete USB-A, da un caricabatteria per auto o da un caricatore portatile; è perfetto per chi è sempre in movimento e permette di configurare connessioni semplici e ordinate.

Collegamento delle periferiche USB 3.1

Il cavo USB-C a C, USB 3.2 Gen 2, offre una velocità di trasferimento dati di 10 Gbps, consentendo di sincronizzare in meno di un secondo i dispositivi USB Type-C. Anche le periferiche USB 3 (3.0, 3.1 o 3.2), come le dock e i box per dischi rigidi, possono essere collegate a un computer laptop USB-C o TB3.

L'adattatore USB-C ad A, USB 3.2 Gen 1, se utilizzato con il cavo USB-C a C, offre una velocità di

trasferimento dati pari a 5 Gbps. In questo modo, il tempo necessario per il trasferimento e il backup dei dati dai dispositivi USB-C all'host USB-A diminuisce e può essere impiegato per concentrarsi maggiormente sui progetti e sulle presentazioni.

Cavo per docking station ibrida

Il cavo può essere utilizzato con una docking station USB-C ibrida o un hub USB-C per collegare computer laptop, tablet, smartphone o unità portatili. Viene anche fornito come accessorio per le docking station ibride per due monitor (4K a 60 Hz) di StarTech.com, ad esempio per i prodotti DK30C2DPEP, DK30C2DPPD e DK31C3HDPD.

Il prodotto USBCAADP è coperto dalla garanzia StarTech.com di 2 anni che ne assicura la massima affidabilità.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

Caratteristiche

- **CAVO IBRIDO USB-C 2-IN-1 CON ADATTATORE USB-A:** grazie a questo cavo USB-C a C con adattatore integrato USB-C ad A, è possibile collegare un host USB-C, Thunderbolt 3 o USB-A a un dispositivo USB-C
- **CAVO AD ALTE PRESTAZIONI:** il cavo USB-C a C da 1 m è conforme alle specifiche USB 3.2/3.1 Gen 2 SuperSpeed+ (10 Gbps); il dongle adattatore integrato USB-C ad A è conforme alle specifiche USB 3.2/3.1 Gen 1 (5 Gbps)
- **POWER DELIVERY USB-C:** cavo USB-C per docking station in grado di supportare fino a 100 W PD 3.0 per la ricarica di workstation TB3 o USB-C: MacBook Air/Pro, Dell Latitude/Precision/XPS, Surface Book/Pro, Lenovo ThinkPad X1 Carbon, HP Spectre/Envy/ZBook
- **COMPATIBILE CON LE DOCKING STATION USB-C IBRIDE:** cavo combinato USB-C con USB-A ideale per una docking station ibrida USB-C universale o un hub USB-C; l'host USB-C funziona con qualsiasi docking station USB-C, l'host USB-A funziona solo con docking station DisplayLink; cavo di ricambio/accessorio per DK30C2DPEP/DK30C2DPPD
- **SPECIFICHE DEL CAVO:** lunghezza: 1 m Nero - Cavo M/M USB-C a USB-C con adattatore da USB-C ad A (F/M) - Prestazioni: USB 3.1 Gen 2 (cavo), USB 3.0 (adattatore) - Potenza: 100 W (cavo) - Guaina: PVC - Schermatura EMI: Al-Mylar - Garanzia di 2 anni

Hardware

Norme di garanzia

2 Years

Tipo schermatura cavo Foglio di alluminio mylar con treccia

Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
	USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s

Connettore/i

Connettore A	USB Type-C (24 pin) USB 3.1 (10 Gbps)
	USB Type-C (24 pin) USB 3.0
Connettore B	USB Type-C (24 pin) USB 3.1 (10 Gbps)
	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)

Alimentazione

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

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 125°C (32°F to 257°F)
Temperatura di conservazione	-55°C to 125°C (-67°F to 257°F)

Caratteristiche fisiche

Lunghezza cavo	39.4 in [100 cm]
Lunghezza prodotto	39.4 in [100.0 cm]
Larghezza prodotto	0.8 in [20.0 mm]
Altezza prodotto	0.3 in [7.0 mm]
Peso prodotto	2.3 oz [64.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	8.4 in [21.3 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.3 in [7.0 mm]



Peso spedizione (confezione)	1.9 oz [54.0 g]
---------------------------------	-----------------

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	Cavo USB-C
-----------------------------	------------

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

