

Adattatore Multiporta USB C - Mini Docking Station USB Type-C a HDMI 2.0 4K 60Hz, Power Delivery 100W Pass-through - Hub USB a 3 porte 10Gbps - Mini Dock portatile con cavo da 25cm

ID prodotto: DKT31CHPD3



Questo Adattatore Multiporta USB-C con supporto per 4K 60Hz HDMI© (HDR) trasforma il tuo MacBook Pro, Dell XPS o altri USB-C™ laptop o tablet in una workstation ovunque ti trovi. La mini Docking Station USB Type-C fornisce un'uscita video HDMI 4K, una porta USB 3.1 Gen 2 Type-A 10Gbps (che supporta la ricarica dei dispositivi BC 1.2/7.5W), una porta USB 3.1 Gen 2 Type-C (10Gbps) e un'ulteriore porta USB 3.1 Gen 2 Type-C che può essere utilizzata anche come pass-throurh PD 3.0 fino a 100W, il tutto attraverso una connessione alla porta USB-C o Thunderbolt™ 3/4 del tuo laptop. Inoltre, consente la ricarica attraverso USB Power Delivery 3.0 e un cavo extra-lungo da 25 cm integrato per avere maggiore flessibilità di installazione.

USB 3.1 Gen 2 (10Gbps) è anche conosciuto come USB 3.2 Gen 2x1 (10Gbps).

La dock portatile consente di collegare un laptop a un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro. Può anche collegarsi a un monitor ultra-wide con risoluzioni fino a 3440x1440 60Hz.

L'hub da USB-C a USB 3.1 Gen 2 offre una porta USB-A (10Gbps) e una porta USB-C (10Gbps) per collegare i dispositivi USB. Inoltre, quando si utilizza l'adattatore multiporta senza alimentazione esterna, la porta USB-C aggiuntiva, a cui si collega l'alimentatore, può essere utilizzata per collegare altri dispositivi USB-C (10Gbps).

Per l'uso in viaggio, l'adattatore USB-C può funzionare con la sola alimentazione dal bus o con un alimentatore USB-C per la ricarica di laptop e periferiche BC 1.2. La docking station è leggera e compatta, si ripone facilmente in una borsa o zaino per notebook.

Con il supporto per USB PD 3.0 (fino a 100W), l'Adattatore Multiporta USB Type-C consente di alimentare e ricaricare il tuo laptop e le periferiche quando è collegato ad un alimentatore USB-C esterno. Il PD 3.0 è dotato della funzione Fast Role Swap per evitare l'interruzione dei dati USB e del



video quando si passa da una fonte di alimentazione all'altra (dall'alimentatore esterno USB-C all'alimentazione del bus).

Sviluppato per migliorare le prestazioni e la sicurezza, StarTech.com Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con una vasta gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Avanced Windows Layout Utility: per impostare e salvare layout personalizzati delle finestre

Utilità di monitoraggio degli eventi USB: Per tracciare e registrare i dispositivi USB collegati

Per maggiori informazioni e per scaricare l'applicazione StarTech.com Connectivity Tools, visitare: www.startech.com/connectivity-tools

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Permette di collegare un notebook ad un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro
- Consente di caricare il computer portatile e le periferiche USB con la porta USB PD 3.0 (fino a 100W) e una porta USB-A a ricarica rapida

Caratteristiche

- ADATTATORE MULTIPORTA USB-C 4 in 1: Docking station USB 3.1 Gen 2/10Gbps supporta HDMI 2.0b, video HDR10 4K 60Hz, monitor ultra-wide 3440x1440 60Hzm, 1x USB-A 10Gbps con BC 1.2 (7.5W), 2x USB-C 10Gbps incluso 1x dati condivisi e 100W PD 3.0 Pass Through
- CAVO EXTRA LUNGO: Cavo integrato da 25 cm per una maggiore portata e per ridurre lo sforzo sul connettore di dispositivi 2-in-1 come Surface Pro 7, iPad Pro, iPhone 15 (Plus/Pro/Max) e succ, laptop HP Elite. Ideale per l'uso in casa/ufficio/viaggio



- 4K 60HZ CON DP 1.4 ALT-MODE: Supporta la risoluzione digitale 4K 60Hz su dispositivi host DP 1.4 Alt-Mode (Intel 11th Gen e succ.). Supporta 4K 30Hz su dispositivi host DP 1.2 Alt-Mode. Chip PS186 per compatibilità con iPad Pro e iPad Mini con USB Type-C
- AMPIA COMPATIBILITÀ: Pienamente compatibile con i laptop USB-C, Ultrabooks e Chromebooks, più i laptop Thunderbolt 3/4 di HP, Dell, Lenovo, MacBooks (processore Intel e chip M1) e Surface. Funziona con Windows, macOS, iPadOS, Android e Chrome OS
- IL NOSTRO VANTAGGIO: Include l'applicazioneConnectivity Tools con Monitoraggio eventi USB per registrare l'utilizzo della porta USB e l'Utilità di configurazione di Windows per ripristinare le posizioni delle finestre quando si ricollegano gli schermi

Hardware		
	Norme di garanzia	3 Years
	Supporto di 4K	Sì
	Porta(e) di ricarica rapida	Sì
	Display supportati	1
	Interfaccia	USB 3.2 Gen 1
	Tipo bus	USB-C
	Standard del settore	USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
		DisplayPort 1.4
		HDR10
	ID chipset	Parade Technologies - PS186
		Genesys Logic - GL3590
		Genesys Logic - GL9510

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati

10 Gbps

Risoluzioni digitali massime

DisplayPort 1.2

Aspect Ratio 16:9 4096x2160 30Hz

Aspect Ratio 21:9 3440x1440 30Hz



DisplayPort 1.2

16:9 Aspect Ratio: 4096x2160 30Hz

21:9 Aspect Ratio: 3440x1440 30Hz

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

Supporto UASP Sì

Connettore/i

Tipo/i connettori 1 - USB 3.2 Type-A (9 Pin, Gen 2, 10Gbps, 7.5W Power)

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

1 - USB 3.2 Gen 2 USB Type-C (Power Delivery + Data,

24 Pin, 10 Gbps)

1 - HDMI (19 pin)

Connettori host 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi

macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)

macOS Monterey (12.0)

macOS Ventura (13.0)

macOS Sonoma (14.0)

Windows 8, Windows 10, Windows 10 ARM, Windows 11,

Windows 11 ARM, Chrome OS, iPadOS, Android

Linux

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e

cavi

Un laptop con una porta USB-C disponibile (per garantire la piena funzionalità dell'adattatore, la porta

USB-C deve compatibile con USB Power Delivery e la

modalità DP alt)

Nota Con l' Adattatore Multifunzione non è compreso

l'alimentatore USB-C, ma può essere utilizzato

l'alimentatore USB-C del Laptop/Notebook

Non tutte le porte USB-C supportano la completa



funzionalità dello standard USB Type-C. Verificare che la porta USB-C del Notebook sia compatibile con il Power Delivery e DP Alt Mode

L'Adattatore si può collegare alla porta USB-C del Notebook che non supporta la funzione USB Power Delivery, ma in questo caso se un alimentatore e collegato all'Adattatore Multifunzione il Notebook non sarà alimentato.

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Alimentato via bus e Adattatore di Alimentazione Host

USB-C

Power Delivery 100W

Consumo energetico 15W

Ambientale

Temperatura d'esercizio

0 to 50

Temperatura di conservazione

-20 to 70

Umidità

0% a 95% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore Grigio Siderale

Tipo enclosure Plastica

Lunghezza del cavo 9.8 in [25 cm]

Lunghezza prodotto 1.8 in [4.6 cm]

Larghezza prodotto 3.5 in [8.8 cm]

Altezza prodotto 0.6 in [1.5 cm]

Peso prodotto 1.8 oz [50.0 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione 5.7 in [14.5 cm]

Larghezza del Pacco 8.3 in [21.0 cm]



	Altezza del Pacco	1.6 in [4.0 cm]
	Peso spedizione (confezione)	4.9 oz [140.0 g]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	1 - Adattatore multiporta USB Type-C
		1 - Documentazione del Prodotto
Informazioni sulla garanzia		
	Warranty	3 Anni

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