

Adattatore USB-C Multiporta - Docking station USB 3.1 Gen 2 10Gbps - HDMI e VGA - Cavo da 29 cm

ID prodotto: DKT31CHVL



Questo adattatore multiporta USB-C consente di trasformare un MacBook Pro, un computer laptop Windows, un Chromebook o un tablet Android con tecnologia USB-C® o Thunderbolt™ 3 in una workstation, ovunque si vada. Ideale per i viaggi, l'adattatore hub USB 3.1 Gen 2 Type-C è dotato di ogni funzione, dalle indispensabili porte video HDMI o VGA alle più veloci porte per periferiche USB-A e USB-C 10G. Tutto questo con un singolo cavo host USB-C® di 29 cm di lunghezza estesa, che offre una maggiore flessibilità per i collegamenti dei computer laptop e dei tablet più difficili da raggiungere.

Questo adattatore multiporta USB Type C è dotato di una porta HDMI e VGA 4K a 30 Hz che offre due opzioni di uscita video per le presentazioni in sala riunioni o la configurazione di una workstation, incluso il supporto per un monitor ultra-wide.

La docking station da viaggio USB-C è alimentata tramite bus attraverso un cavo host da 29 cm di lunghezza estesa che consente un'ampia varietà di configurazioni, evitando la necessità di dover portare con sé un ingombrante adattatore di alimentazione separato. L'installazione è rapida e semplice con supporto nativo nella maggior parte dei sistemi operativi e, grazie al peso di appena 55 g e all'ingombro minore di uno smartphone, questa dock può essere facilmente riposta nella ventiquattrore e nella borsa del computer laptop.

Oltre alle uscite video, la dock USB-C portatile offre una porta USB-A e una porta USB-C 10G per collegare i dispositivi USB più recenti e di generazione precedente. L'adattatore integra anche una porta Gigabit Ethernet per l'accesso a una rete cablata.

Il prodotto DKT31CHVL è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Possibilità di sfruttare la porta USB-C del computer laptop o del tablet per espandere la connettività ad altre interfacce, ad esempio HDMI e Gigabit Ethernet
- Consente il collegamento del laptop al proiettore e la visualizzazione di contenuti multimediali nell'ambiente domestico o di presentazioni coinvolgenti nelle sale riunioni e in aula
- Consente l'utilizzo di un televisore dotato di porta HDMI in una camera d'hotel, come display esterno quando si è in viaggio
- Consente di collegare il laptop a una connessione internet Gigabit cablata in luoghi in cui il Wi-Fi® non è disponibile

Caratteristiche

- FUNZIONALITÀ ESSENZIALE DELLE PORTE: adattatore multiporta USB-C con uscita video HDMI 4K a 30 Hz o VGA 1080p, 1 porta USB-A e 1 porta USB-C (hub USB 3.1 Gen 2 a 10 Gbps), Gigabit Ethernet; retrocompatibile con laptop USB 3.1 Gen 1
- IDEALE PER LE PRESENTAZIONI: questa dock da viaggio USB-C con video VGA e HDMI è un adattatore multiporta che può collegarsi a un monitor o a un proiettore di una sala conferenze o di un'aula con un computer laptop USB-C, un tablet e uno smartphone
- CAVO EXTRA LUNGO: mini docking station con cavo da 29 cm per una facile configurazione e per ridurre la tensione sui connettori dei dispositivi 2-in-1 come Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite X2 o laptop appoggiati su supporti come Lenovo X1 Carbon
- AMPIA COMPATIBILITÀ CON I DISPOSITIVI: laptop USB-C e Thunderbolt 3, Ultrabook, Chromebook USB-C, tablet e telefoni di marche come HP, Dell, Lenovo, MacBook, iPad Pro, Surface, Samsung e Google
- AMPIA COMPATIBILITÀ CON I SISTEMI OPERATIVI E CONFIGURAZIONE SEMPLICE: l'adattatore portatile multiporta USB 3.1 Gen 2 Type-C è dotato di installazione automatica dei driver e supporta Windows, macOS, Chrome OS, iPadOS e Android

Prominence

Norme di garanzia 3 Years

Description CDW 75 -StarTech.com USB-C Multiport Adapter - 4K HDMI/VGA - USB

1st Line 3.0/3.1/3.2 10Gbps

Hardware

Porta(e) per dispositivi Sì USB-C



Connessione host

USB-C

Sì

Porta(e) di ricarica

rapida

No

Display supportati 1

Supporto di 4K Sì

Porte 2

Interfaccia USB 3.1 Gen 2

Tipo bus USB 3.1 Gen 2

ID chipset Genesys Logic - GL3590, ITE Tech - IT6564FN, Silicon Labs -

EFM8UB20F32G

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati

5 Gbps (USB 3.0)
 >2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)

Risoluzioni analogiche 2048 x 1280p - 30Hz (VGA)

massime

Risoluzioni digitali

massime

3840 x 2160p - 30 Hz (HDMI)

Sono supportate anche risoluzioni inferiori.

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

USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s

Supporto UASP Sì

Reti compatibili 10/100/1000 Mbps

Auto MDIX Sì

Supporto modalità Full Sì

Duplex

MTBF 49.444 ore

Connettore/i

Tipo/i connettori HDMI (19 pin)

VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)



RJ-45

USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)

USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Connettori host

USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Software

Compatibilità con

sistemi operativi

Mac OS X Yosemite (10.10), Windows 10, Chrome OS

iPad OS

Android

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e

cavi

Laptop host con una porta USB-C disponibile (per assicurare

la piena funzionalità, la porta USB-C del laptop deve

supportare DP Alt Mode).

Alimentazione

Adattatore di

alimentazione incluso

Alimentazione tramite bus

Ambientale

Temperatura

d'esercizio

0°C ~ 60°C

Temperatura di

conservazione

-20°C ~ 60°C

Umidità

<90% RH

Caratteristiche fisiche

Colore

Nero

Form Factor

Cavo collegato

Tipo enclosure

Alluminio e plastica

Lunghezza cavo

9.8 in [25 cm]

Lunghezza prodotto

14.2 in [36.0 cm]



	Larghezza prodotto	2.4 in [61.0 mm]
	Altezza prodotto	0.6 in [15.0 mm]
	Peso prodotto	1.9 oz [54.0 g]
Informazioni confezione		
	Package Length	5.6 in [14.2 cm]
	Package Width	8.3 in [21.0 cm]
	Package Height	1.5 in [38.0 mm]
	Peso spedizione (confezione)	5.8 oz [164.0 g]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	Adattatore multiporta USB-C
		Guida di avvio rapido

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