

Adattatore multiporta USB-C a HDMI e VGA - Docking station USB 3.1 Gen 2 10Gbps - 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.

Sviluppata per migliorare le prestazioni e la sicurezza, Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con un'ampia gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Advanced Windows Layout Utility: Per impostare e salvare layout di finestre personalizzati.

MAC Address Pass-Through Utility: Migliora la sicurezza della rete.

USB Event Monitoring Utility: Consente di tracciare i dispositivi USB collegati.

Wi-Fi Auto Switch Utility: Consente agli utenti di accedere rapidamente a velocità più elevate tramite LAN cablata.

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

Il prodotto DKT31CHVL è supportato per 3 anni compresa l'assistenza tecnica multilingue gratuita a vita 24/5.

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

- **PRODOTTO SOSTITUTIVO DI DKT30CHV:** La nuova versione offre la stessa funzionalità delle porte di DKT30CHV, più la velocità USB-C di 10Gbps, una porta USB-C aggiuntiva e un cavo integrato più lungo da 29 cm

- **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
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Inclusa con questo dispositivo l'applicazione che migliora le prestazioni e la sicurezza con MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout & Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Porta(e) per dispositivi USB-C	Sì
Connessione host USB-C	Sì
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	No
Display supportati	1
Porte	2
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2
Tipo bus	USB-C
ID chipset	Realtek RTL8153, Genesys Logic - GL3590, ITE Tech - IT6564FN, Silicon Labs - EFM8UB20F32G

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps (USB 3.2/3.1 Gen 2) <br / >2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
Risoluzioni analogiche massime	2048 x 1280p - 30Hz (VGA)
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
Supporto UASP	Sì
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì
Supporto modalità Full Duplex	Sì
MTBF	49.444 ore

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - HDMI (19 pin) 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità) 1 - RJ-45 1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps) 1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
Connettori host	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows 7, 8, 8.1, 10, 11, macOS 10.12 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, Chrome 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

Fonte di Alimentazione 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 [6.1 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.5 cm]
Peso prodotto	1.9 oz [54.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	5.6 in [14.2 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.5 in [3.8 cm]
Peso spedizione (confezione)	5.8 oz [164.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Adattatore multiporta USB-C
--------------------------	---------------------------------

1 - Guida di avvio rapido

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

