

Adattatore Multiporta USB C a HDMI 4K 60Hz, Hub USB 3.0 a 3 porte, HDMI 2.0 Audio - USB-C Mini Docking station con 100W Power Delivery per Pc/notebook - Dock da viaggio universale USB Type-C/Thunderbolt

ID prodotto: DKT30ICHPD



Grazie a questo adattatore multiporta USB-C con compatibilità DP 1.4, è possibile trasformare dispositivi iPad Pro, Surface Pro 7 o Google Pixelbook e altri tablet e laptop dotati di tecnologia USB-C™ in una workstation ovunque si vada. L'adattatore multiporta USB Type-C offre un'uscita video HDMI 4K a 60 Hz (HDR10), una porta USB Type-C™ (dati/alimentazione), due porte USB 3.2 Gen 1 Type-A (5 Gbps) e una porta audio a 4 canali TRRS per il collegamento di cuffie e microfono, il tutto con una singola connessione alla porta USB-C o Thunderbolt 3™ del computer laptop.

Fornisce inoltre funzionalità di ricarica avanzata USB Power Delivery 3.0 a 100 W ed elimina la necessità di un cavo collegato grazie a un collegamento USB-C diretto/a filo.

Dotata di supporto DP 1.4 sul lato host, se collegata a dispositivi dotati di tale tecnologia, la docking station portatile supporta risoluzioni fino a 4K a 60 Hz (4096x2160p) per un singolo monitor HDMI, consentendo la creazione di una potente workstation.

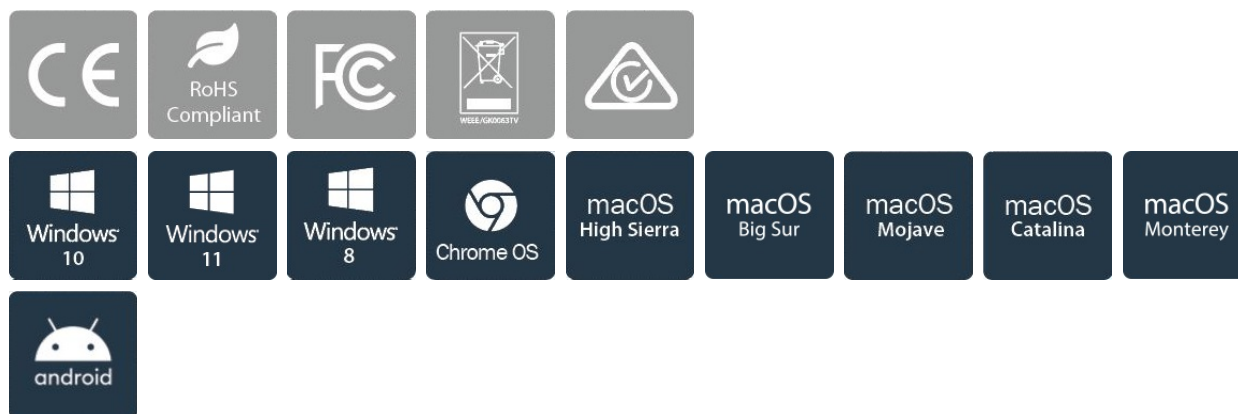
L'hub USB-C a USB 3.2 Gen 1 offre due porte USB-A (di cui una per la ricarica BC 1.2) e una porta USB-C (condivisa per alimentazione o dati) per il collegamento di dispositivi USB.

Con il supporto della tecnologia USB Power Delivery 3.0 (fino a 100 W), la docking station USB C consente di alimentare e ricaricare il computer laptop e al tempo stesso di alimentare le periferiche quando collegato a un adattatore di alimentazione USB-C. L'adattatore stesso si riserva 8 W lasciando fino a 92 W di potenza per la ricarica. Power Delivery 3.0 offre la funzionalità Fast Role Swap per evitare interruzioni dei dati USB quando si passa da una fonte di alimentazione all'altra (dall'adattatore di alimentazione USB-C all'alimentazione bus).

Il prodotto DKT30ICHPD è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Nota: per garantire la funzionalità completa dell'adattatore, la porta USB-C del computer laptop deve supportare la tecnologia USB Power Delivery.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- **FUNZIONALITÀ 5 IN 1:** supporto video HDMI 2.0 (HDR) fino a 4K 60Hz tramite porta USB 3.1/3.2 Gen 1; hub USB-A a 2 porte (di cui 1 BC 1.2 per la ricarica rapida), un connettore audio TRRS per cuffie/microfono e 1 porta USB-C (dati + Power Delivery 3.0)
- **CONNESSIONE HOST USB-C SENZA CAVI:** l'adattatore è dotato di un connettore integrato in posizione centrale per il collegamento diretto senza cavi ad iPad Pro, Surface Pro 7, Google Pixelbook e altri tablet, Chromebook e laptop con tecnologia USB type C
- **PRESTAZIONI AFFIDABILI:** alimentato tramite bus USB-C o adattatore esterno; pass-through PD 3.0 a 100 W di cui 8 riservati all'adattatore per evitare sfarfallio video, interruzioni o eccessivo assorbimento di potenza dei dispositivi; 92W per la ricarica
- **PORTATILE E COMPATTO:** grazie al suo design portatile, è facilmente trasportabile in una borsa per computer laptop o può essere lasciato collegato al laptop per un pratico utilizzo durante gli spostamenti, i viaggi di lavoro o quando si lavora da casa
- **AMPIA COMPATIBILITÀ CON I SISTEMI OPERATIVI:** dotato di funzione di installazione automatica dei driver, questo adattatore multiporta USB Type-C universale supporta tutti i principali sistemi operativi come Windows, macOS, iPadOS, Chrome OS

Hardware

Norme di garanzia

3 Years

Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	1
Porte	5
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1
Tipo bus	USB-C
Pass-through USB	Sì
ID chipset	VIA Labs - VL102 VIA Labs - VL817 Parade - PS186

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps
Risoluzioni digitali massime	4K 60Hz
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s

Connettore/i

Porte esterne	1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, carica rapida)
	1 - HDMI
	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps)
	1 - Audio 3,5 mm
Connettori host	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps)

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), Windows 8.1, Windows 8,
-------------------------------------	---

Windows 10, Windows 11, Chrome OS, iPadOS, 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	Alimentato via bus e Adattatore di Alimentazione Host USB-C
Power Delivery	100W
Consumo energetico	8W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to +45
Temperatura di conservazione	-10 to +70
Umidità	10%-85% di umidità relativa

Caratteristiche fisiche

Colore	Grigio
Lunghezza prodotto	1.3 in [3.2 cm]
Larghezza prodotto	3.5 in [9.0 cm]
Altezza prodotto	0.3 in [8.5 mm]
Peso prodotto	2.9 oz [83.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	6.7 in [17.0 cm]
Package Width	5.6 in [14.2 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]

Peso spedizione
(confezione) 3.9 oz [110.0 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.