

Adattatore multiporta USB C - Da USB-C a HDMI 2.0 4K 60Hz, 100W Power Delivery Pass-through, slot SD/MicroSD, Hub USB 3.0 a 2 porte - USB Type-C Mini Dock - Cavo integrato da 30cm

ID prodotto: DKT30CHSDPD1



Grazie a questo adattatore multiporta USB-C con DP 1.4 e supporto della risoluzione HDMI® 4K a 60 Hz, i dispositivi MacBook Pro, Dell XPS o altri laptop o tablet dotati di tecnologia USB-C™ possono essere trasformati in una workstation ovunque si vada. L'adattatore multiporta USB Type-C offre un'uscita video HDMI 4K, due porte USB 3.2 Gen 1 Type-A (5 Gbps) e una porta Gigabit Ethernet, il tutto attraverso un singolo collegamento alla porta USB-C o Thunderbolt 3™ del computer laptop. Inoltre, offre la ricarica avanzata tramite USB Power Delivery 3.0 e un cavo host extra lungo integrato (30 cm) per un collegamento a più lungo raggio e una maggiore flessibilità.

Questa docking station portatile consente di collegare un computer laptop a un monitor HDMI 4K a 60 Hz (4096 x 2160p) per creare una potente workstation. Permette di collegare anche un monitor UltraWide.

L'hub USB-C a USB 3.2 Gen 1 è dotato di due porte USB-A che permettono di collegare i dispositivi USB di generazione precedente.

Accesso semplificato ai contenuti multimediali: questo adattatore multiporta permette di accedere direttamente alle schede di memoria SD, SDHC $^{\text{TM}}$  e SDXC $^{\text{TM}}$  o alle schede microSD (uSD).

Con il supporto della tecnologia USB Power Delivery 3.0 (fino a 100 W), l'adattatore multiporta USB Type-C consente di alimentare e ricaricare il computer laptop e al tempo stesso di alimentare le periferiche, se collegato a un adattatore di alimentazione USB-C. 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).

La porta Gigabit Ethernet garantisce un accesso affidabile alla rete cablata.

Il prodotto DKT30CHSDPD1 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

- ADATTATORE MULTIPORTA 6 IN 1: adattatore multiporta USB-C con uscita video HDMI 2.0b (HDR10) 4K 60 Hz, hub USB-A a 2 porte da 5 Gbps (porta di ricarica BC 1.2), PD da 100 W, lettore per schede SD + MicroSD, Gigabit Ethernet; funziona con monitor UltraWide
- CAVO EXTRA LUNGO: mini docking station USB-C con cavo integrato da 30 cm per coprire un raggio maggiore e ridurre la tensione su porte/connettori di dispositivi 2-in-1 come Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite x2 e computer laptop posizionati su alzate
- 4K A 60 HZ CON DP 1.4 ALT MODE: supporta risoluzioni 4K 60 Hz sui dispositivi host che supportano DP 1.4 Alt Mode (processore minimo Intel di 11a generazione) e di 4K a 30 Hz sui dispositivi host che supportano DP 1.2 Alt Mode
- PRESTAZIONI AFFIDABILI: alimentato tramite bus USB o mediante adattatore di alimentazione USB-C esterno; pass-through PD 3.0 a 100 W di cui 12 W riservati all'adattatore per evitare sfarfallio video, interruzioni etc; fino a 88W per la ricarica del laptop
- AMPIA COMPATIBILITÀ: compatibile con laptop, Ultrabook e Chromebook con tecnologia USB-C, nonché laptop Thunderbolt 3 di marche come HP, Dell, Lenovo, MacBook (processore Intel e chip M1) e Surface; funziona con Windows, macOS, iPadOS, Android e Chrome OS
- PORTATILE E COMPATTO: grazie al suo design, l'adattatore multiporta USB Type-C può essere trasportato in una borsa per computer laptop ed è quindi una soluzione pratica per gli spostamenti tra ufficio, home office, aree di lavoro condivise e per i viaggi

Hardware		
	Norme di garanzia	3 Years
	Porta(e) di ricarica rapida	Sì
	Display supportati	1
	Porte	7



Interfaccia USB 3.2 Gen 1

Tipo bus USB-C

Pass-through USB Sì

ID chipset VIA Labs - VL102

VIA Labs - VL817

Parade - PS186

Realek - RTL8153

Genysis Logic - GL3224

Prestazioni

Massima velocità di

trasferimento dati

5 Gbps

Risoluzioni digitali

massime

4K 60Hz

Tipo e velocità

USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s

Tipo memoria multimediale

SD/MMC (scheda Secure Digital/multimediale)

microSD (Micro Secure Digital)

Connettore/i

Porte esterne **HDMI** 

USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)

USB 3.0 A (ricarica veloce, 9 pin)

Slot SD/MMC

MicroSD

USB-C (24 pin) - Solo USB Power Delivery

RJ-45

Connettori host USB Type-C (24 pin) USB 3.0



Software		
	Compatibilità con sistemi operativi	macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)
		Windows 8, Windows 10, Chrome OS, iPadOS, Android,
Alimentazione		
	Adattatore di alimentazione incluso	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
	Power Delivery	100W
	Consumo energetico	12W
Ambientale		
	Temperatura d'esercizio	0 to +70
	Temperatura di conservazione	-10 to +55
	Umidità	Da 5% a 90% RH (senza condensa)
Caratteristiche fisiche		
	Colore	Nero & Grigio Siderale
	Lunghezza cavo	11.8 in [30 cm]
	Lunghezza prodotto	1.3 in [34.0 mm]
	Larghezza prodotto	13.8 in [35.2 cm]
	Altezza prodotto	0.6 in [14.0 mm]
	Peso prodotto	3.5 oz [99.0 g]
Informazioni confezione		
	Package Length	7.1 in [18.0 cm]
	Package Width	3.9 in [100.0 mm]
	Package Height	0.8 in [20.0 mm]
	Peso spedizione	6.4 oz [180.0 g]



## (confezione)

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

Adattatore multiporta USB-C

Guida di avvio rapido

<sup>\*</sup> L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.