

Adattatore Multiporta USB C - Da USB C a HDMI 2.0 4K 60Hz - Hub USB 2 Porte 10Gbps - 100W Power Delivery Pass-through - GbE - SD/MicroSD - Mini DockStation USB Type-C - Cavo da 25cm

ID prodotto: DKT31CSDHPD3



Questo Adattatore Multiporta USB-C con DP 1.4 supporta video HDMI 4K 60Hz, (HDR) e trasforma il tuo MacBook Pro, Dell XPS o altri portatili USB-C™ in una postazione di lavoro, ovunque ti trovi. L'adattatore Multiporta USB Type-C comprende un'uscita video HDMI 4K, due porte USB 3.1 Gen. 2 Type-A (10Gbps), un lettore di schede SD e una porta Ethernet Gigabit, il tutto attraverso una connessione alla porta USB-C o Thunderbolt™ 3-4 del tuo laptop. Inoltre, offre una ricarica avanzata grazie all' USB Power Delivery 3.0, un cavo integrato lungo 25 cm per una maggiore portata e flessibilità di utilizzo.

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

La docking station portatile collega il tuo laptop a un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente stazione di lavoro. Può anche connettersi a un monitor ultrawide.

L'hub da USB-C a USB 3.1 Gen. 2 dispone di due porte USB-A (10Gbps) per collegare i tuoi dispositivi USB.

L'adattatore USB-C può funzionare con la sola alimentazione da bus o con un alimentatore USB-C per la ricarica di laptop e BC 1.2 per la ricarica di periferiche . La docking station è leggera e dispone di un cavo USB-C integrato che può essere avvolto nello stesso adattatore.

Permette di accedere ai contenuti multimediali con facilità. La Mini docking station USB tipo C dispone del lettore per un accesso diretto alle schede di memoria SD, SDHC™ e SDXC™ o alle schede microSD (uSD).

Con il supporto per USB PD 3.0 (fino a 100W), l'adattatore Multiporta USB Type-C consente di alimentare e caricare il laptop e alimentare le periferiche se collegato ad un alimentatore USB-C (non incluso). Il PD 3.0 è dotato di "Fast Role Swap" per evitare l'interruzione dei dati USB quando si passa

da una fonte di alimentazione all'altra (da alimentazione esterna ad interna tramite il bus USB-C).

La porta Gigabit Ethernet garantisce un accesso affidabile alla rete cablata con supporto per PXE Boot e WoL.

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:

Advanced Windows Layout Utility: Configura e salva le personalizzazioni di Windows.

Mac Address Pass-Through Utility: Facilita l'accesso alla rete lan aziendale.

USB Event Monitoring Utility: Traccia e memorizzare i dispositivi USB collegati

Wi-Fi Auto Switch Utility: Consente di accedere facilmente alla rete cablata LAN per una maggiore velocità e stabilità.

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

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Permette di collegare il Notebook ad un Monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro
- Consente di accedere ai contenuti multimediali sulle Schede SD grazie al lettore integrato
- Permette di ricaricare il Notebook e le periferiche USB con la USB Power Delivery 3.0 fino a 100W, e una porta USB-A per la ricarica veloce

Caratteristiche

- **ADATTATORE MULTIORTA 6-IN-1:** Adattatore Multiporta USB-C HDMI 2.0b, 4K 60Hz HDR10 con DP 1.4 Alt Mode; 2x USB-A 3.2 Gen 2 Hub 10Gbps inclusa 1x Porta di Ricarica BC 1.2 (7.5W); PD 3.0 100W Pass Through, Lettore Schede SD, Ethernet Gigabit (PXE Boot & WoL)
- **CAVO LUNGO:** La Mini Dock USB C con cavo integrato da 25 cm consente di ridurre lo sforzo della porta/connettore sui dispositivi 2-in-1: Surface Pro 7/iPad Pro/HP Elite x2/laptop; il cavo può essere raccolto nell'apposito vano durante il trasporto
- **4K 60HZ CON DP 1.4 ALT-MODE:** Supporta la risoluzione video digitale 4K 60Hz su dispositivi DP 1.4 Alt-Mode (Intel 11th Gen minimo); 4K 30Hz su dispositivi DP 1.2 Alt-Mode; Con il chip PS186 è assicurata la compatibilità con iPad Pro e iPad Mini con USB-C
- **PRESTAZIONI AFFIDABILI:** alimentato dal bus USB o tramite alimentatore USB-C (non incluso); PD 3.0 100W Pass Through con 15W riservati all'adattatore per evitare lo sfarfallio del video e l'interruzione del dispositivo; fino a 85W per la ricarica del laptop
- **AMPIA COMPATIBILITÀ:** La Docking Station è compatibile con i Notebook USB-C, Ultrabooks e Chromebooks, con i Laptop Thunderbolt 3/4/USB4 di HP, Lenovo, MacBooks (processore Intel e chip M1) e Surface; Compatibile Windows, macOS, iPadOS, Android e Chrome OS
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ DI STARTECH.COM:** Incluso con l'adattatore Multiporta all-in-one USB Type-C, l'applicazione per migliorare le prestazioni e la sicurezza, come: MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout & Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	1
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Tipo bus	USB-C
Standard del settore	IEEE 802.3
	IEEE 802.3u
	IEEE 802.3ab
	Specifica USB Power Delivery Rev. 3.0
	Specifica di ricarica delle batterie USB rev. 1.2
	DisplayPort 1.4

		USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
ID chipset		Genesys Logic - GL9510
		Genesys Logic - GL3590
		Genesys Logic - GL3523
		Realek - RTL8153VC
		Parade - PS186
<hr/>		
Prestazioni		
	Wake On Lan	Sì
	Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
	Risoluzioni digitali massime	4K 60Hz
	Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
	Supporto UASP	Sì
	Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
	PXE	Sì
	Supporto modalità Full Duplex	Sì
	MTBF	44758.902 Ore
<hr/>		
Connettore/i		
	Tipo/i connettori	2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10Gbps)
		1 - Slot SD/MMC
		1 - Solo USB Power Delivery USB Tipo-C (24 pin)
		1 - HDMI (19 pin)
		1 - RJ-45
	Connettori host	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	<p>macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)</p> <p>macOS Monterey (12.0)</p> <p>macOS Ventura (13.0)</p> <p>macOS Sonoma (14.0)</p> <p>macOS Tahoe (26.1)</p> <p>Windows 8, Windows 10, Windows 11, Windows 11 ARM, Chrome OS, iPadOS, Android 9, 10, 11</p>
-------------------------------------	---

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 essere compatibile con USB Power Delivery e la modalità DP Alt)
Nota	<p>Con l' Adattatore Multiporta non è incluso l'alimentatore esterno USB-C. Può essere usato con l'alimentatore USB-C del Notebook/Laptop</p> <p>Non tutte le porte USB-C supportano la completa funzionalità dello standard USB Type-C, verificare che la porta del proprio dispositivo sia compatibile con USB Power Delivery e la Modalità DP Alt Mode</p> <p>L'Adattatore Multiporta può essere collegato ad una porta USB-C del Notebook che non supporta il Power Delivery. In questo caso anche se all'adattatore è collegato un alimentatore esterno il Notebook non verrà alimentato</p>

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentato via bus e Adattatore di Alimentazione Host USB-C
Power Delivery	100W
Tensione di uscita	5 DC
Consumo energetico	15W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50
-------------------------	---------

Temperatura di conservazione	-10 to 70
Umidità	RH 5% a 95% (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Grigio Siderale
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza del cavo	9.8 in [25 cm]
Lunghezza prodotto	3.2 in [8.2 cm]
Larghezza prodotto	5.6 in [14.2 cm]
Altezza prodotto	1.1 in [2.9 cm]
Peso prodotto	5.3 oz [150.0 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	8.3 in [21.1 cm]
Larghezza del Pacco	5.7 in [14.6 cm]
Altezza del Pacco	1.6 in [4.1 cm]
Peso spedizione (confezione)	8.4 oz [238.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Adattatore Multiporta USB-C
	1 - Documentazione del Prodotto

Informazioni sulla garanzia

Warranty	3 Anni
----------	--------

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