

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.

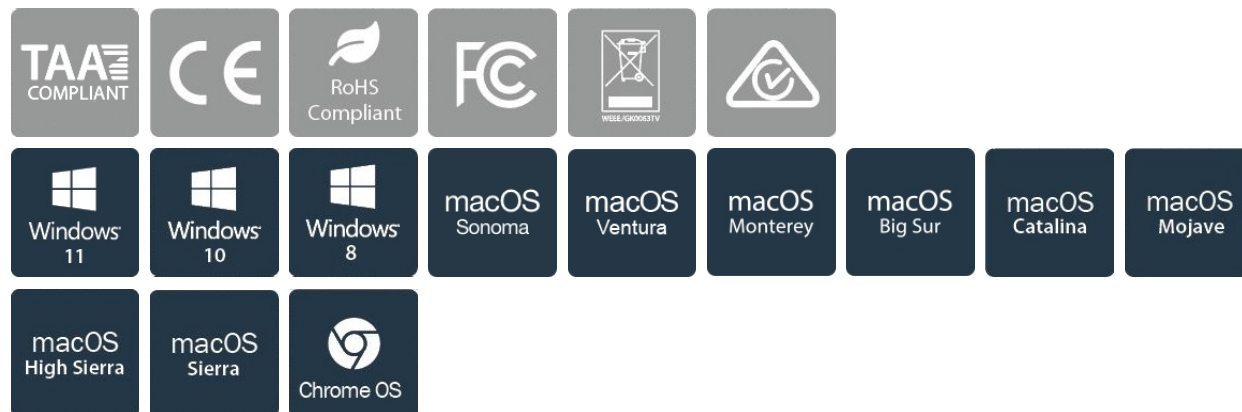
Mac Address Pass-Through Utility: Facilita l'accesso alla rete lan aziendale.

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 MULTIPORTA 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

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

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	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)
	macOS Sonoma (14.0)
	macOS Tahoe (26.1)
	Windows 8, Windows 10, Windows 11, Windows 11 ARM, Chrome OS, iPadOS, Android 9, 10, 11

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	Con l' Adattatore Multiporta non è incluso l'alimentatore esterno USB-C. Può essere usato con l'alimentatore USB-C del Notebook/Laptop
	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
	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

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.