

Adattatore USB-C Multiporta per Portatili - Power Delivery - HDMI 4K - USB 3.0

ID prodotto: DKT30CHPD



Questo elegante adattatore multiporta USB-C con HDMI combina le funzionalità di tre adattatori a funzione singola in una docking station portatile per computer laptop, offrendo in un'unica soluzione portatile tutta la praticità di un adattatore USB-C a USB, di un adattatore USB-C a Ethernet e di un adattatore HDMI 4K USB-C.

Grazie al supporto della tecnologia USB Power Delivery 2.0 a 60 W, è inoltre possibile alimentare l'adattatore e ricaricare il computer laptop contemporaneamente.

Questo versatile adattatore USB-C consente di realizzare una workstation con due monitor praticamente ovunque, fornendo un'uscita HDMI Ultra HD 4K (3840x2160p) con frequenza di aggiornamento a 30 Hz, due porte USB 3.0 e una porta Gigabit Ethernet con supporto della tecnologia USB Power Delivery 2.0.

La porta Gigabit Ethernet con supporto della funzionalità Wake On LAN (WOL), dei frame jumbo, della codifica VLAN e dello standard Energy-Efficient Ethernet, garantisce un'affidabile connessione alla rete cablata, l'ideale per gli ambienti con accesso Wi-Fi limitato. Inoltre, due porte USB 3.0 aggiuntive (USB Type-A) consentono di connettere i dispositivi per la produttività come il mouse e/o un'unità di memoria flash.

Ideale per l'utilizzo in viaggio, il compatto adattatore multiporta supporta la tecnologia USB Power Delivery 2.0 (PD 2.0) e consente quindi di utilizzare l'adattatore di alimentazione USB-C del computer laptop per alimentare sia il laptop sia l'adattatore. L'adattatore dispone inoltre di un cavo USB-C integrato extra lungo, che assicura una maggiore flessibilità di collegamento al computer laptop, il che significa un cavo in meno da portare con sé.

Massima compatibilità: StarTech.com dispone di una docking station per ogni sistema operativo, marca di computer laptop ed esigenza di connettività.

Maggiore produttività in tempi più veloci: la possibilità di utilizzare più porte e più display ottimizza connettività e produttività dell'utente finale.

Installazione rapida: nessun problema di implementazione, causa di inutili perdite di tempo e frustrazioni per gli utenti finali.

Qualità di livello IT: prodotti universalmente riconosciuti dai professionisti IT per i rigorosi test interni, la solida conformità agli standard e il supporto tecnico a vita.

Nota: per garantire la funzionalità completa dell'adattatore, la porta USB-C del computer laptop deve supportare le tecnologie USB Power Delivery e DP Alt Mode.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Permette di collegare un monitor HDMI esterno per il multitasking
- Consente di offrire presentazioni su un proiettore o televisore HDMI in un'aula o una sala riunioni
- Permette di collegare un televisore HDMI in un hotel o in una postazione di lavoro

Caratteristiche

- Utilizzando questo adattatore di alimentazione USB Type-C, è possibile alimentare il computer laptop con la tecnologia Power Delivery a 60 W
- Questo adattatore multiporta consente di aggiungere dispositivi USB 3.0 Type-A, come unità flash o mouse
- Il cavo esteso da 34 cm, collegato alla porta USB-C, garantisce il posizionamento flessibile sulla scrivania
- **AMPIA COMPATIBILITÀ DEL SISTEMA OPERATIVO:** Con l'installazione automatica dei driver, questa docking station all-in-one USB 3.1 Gen 1 Type-C supporta Windows, macOS, Chrome OS, Ubuntu, Android (Galaxy S9 e successivi, Pixel 3)

- Questo adattatore video multiporta HDMI UHD 4K dotato di tecnologia USB-C permette di collegare un display aggiuntivo

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	No
Display supportati	1
Tipo bus	USB-C
Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1
ID chipset	VIA/VLI - VL817 VIA/VLI - VL103R Parade - PS176 ASIX - AX88179A

Prestazioni

Wake On Lan	Sì
Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.0) <br / > 2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
Lunghezza max cavo	12.1 in [30.7 cm]
Risoluzioni digitali massime	4096 x 2160p a 24 Hz o 3840 x 2160p (HDMI) a 30 Hz Sono supportate anche risoluzioni inferiori.
Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	Sì
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Sì

Supporto modalità Full Sì
Duplex

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5 Gbps)
	1 - HDMI (19 pin)
	1 - RJ-45
	2 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
	1 - Solo USB Power Delivery USB Tipo-C (24 pin)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM >macOS 10.9 to 10.15, 11.3 to 15.0 >Chrome OS™ >Ubuntu 20.04 Kernel 5.15 e versioni successive - Solo Versioni LTS
-------------------------------------	--

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Laptop host con una porta USB-C disponibile. Per la piena funzionalità dell'adattatore, la porta USB-C host deve supportare DP Alt Mode e la distribuzione dell'alimentazione USB 2.0.
-----------------------------	--

Opzionale: Alimentatore USB-C (ad esempio, alimentatore USB-C di un laptop)

Nota	Non tutte le porte USB-C supportano la piena funzionalità dello standard USB Type-C. Verificare che la porta USB-C host supporti DP Alt Mode e la distribuzione dell'alimentazione USB.
------	---

L'adattatore consente di collegare una porta USB-C di un laptop host che non supporta la distribuzione dell'alimentazione USB 2.0. Tuttavia, in questa configurazione, collegando un alimentatore all'adattatore multifunzione, l'alimentazione non verrà trasferita al laptop host.

Per ottenere una risoluzione 3840K x 2160p è richiesto un display 4K (detto anche 4K x 2K).

USB 3.0 è noto anche come USB 3.1 Gen 1; questo standard di connettività offre velocità fino a 5 Gbps.

Il computer laptop in uso potrebbe essere soggetto a

requisiti specifici per la ricarica. Ad esempio, se richiede esattamente 60 W di potenza e un adattatore ne consuma una parte, il computer laptop potrebbe non riconoscere la potenza come sufficiente. Per ulteriori informazioni sulla tecnologia Power Delivery, rivolgersi al produttore dell'hardware.

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Alimentazione USB
Power Delivery	60W
Tensione di uscita	5 DC

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Umidità	0~85% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza del cavo	13.7 in [348 mm]
Lunghezza prodotto	3.8 in [9.6 cm]
Larghezza prodotto	2.0 in [5.0 cm]
Altezza prodotto	0.6 in [1.5 cm]
Peso prodotto	2.3 oz [64.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.7 in [14.6 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.6 in [4.1 cm]

Peso spedizione (confezione)	6.6 oz [186.0 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.