

USB-C e USB-A Dock - Docking station universale tripla monitor DisplayPort e HDMI 4K 60Hz - 85W Power Delivery, Hub 6x USB, GbE, Audio - Docking station USB tipo C/USB 3.1 Gen 2 10Gbps

ID prodotto: DK31C3HDPDUE



Questa docking station USB-C Gen 2 da 10 Gbps consente di trasformare un MacBook Pro, un laptop Windows o un Chromebook con tecnologia USB-C® o Thunderbolt™ 3 in una potente workstation. La docking station USB 3.2 Gen 2 Type-C offre tutto ciò di cui si può aver bisogno: dalle triple uscite video HDMI o DisplayPort con risoluzione fino a 4K a 60 Hz alle porte per periferiche downstream USB-C e USB-A da 10 Gbps e Power Delivery da 85 W. I notebook USB-A meno recenti sono supportati tramite il cavo ibrido universale USB-C/USB-A incluso.

Questa docking station USB-C Gen 2 con supporto le tecnologie DP 1.4 e HDMI 2.0 HDR è la scelta perfetta per una configurazione a due o tre monitor, in quanto supporta fino a tre display 4 a 60 Hz con qualsiasi combinazione delle tre interfacce video DisplayPort o HDMI, su laptop USB-C Gen 2 (con supporto della tecnologia DP 1.4), MacBook e laptop Thunderbolt 3 basati su Windows. I laptop USB-A meno recenti supportano solo la configurazione a due monitor.

È possibile alimentare e ricaricare workstation laptop e Ultrabook con tecnologia USB-C/Thunderbolt 3 con un'erogazione di potenza superiore PD a 85 watt, PIÙ di altri dock per tre monitor USB-C 10G. Smartphone e altri dispositivi possono essere ricaricati tramite due porte di ricarica anteriori downstream con tecnologia BC 1.2 destinate ai dispositivi USB-A e USB-C. Poiché le porte di ricarica rapida supportano la ricarica sempre attiva, i dispositivi possono essere ricaricati indipendentemente dal fatto che sia collegato o meno un laptop host.

Questa docking station USB-C Gen 2 è dotata di 6 porte USB downstream in totale per il collegamento di periferiche USB.

- 1 porta USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
- 1 porta USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps)

- 1 porta USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- 3 porte USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Inoltre, è inclusa una porta Gigabit Ethernet con supporto dell'avvio PXE e della funzionalità Wake On LAN, nonché una porta per microfono/cuffie audio stereo TRRS a 4 posizioni.

Questa docking station USB-C/USB-A è dotata di numerose funzioni di sicurezza, tra cui una porta host con fermo a vite per il cavo 2-in-1 USB-C/USB-A da 1 m con certificazione USB-IF, un K-slot per un blocco di sicurezza del laptop di tipo Kensington e fori per il montaggio della dock sulla scrivania o a parete.

Il prodotto DK31C3HDPDUE include un'applicazione Windows® gratuita che consente di gestire meglio la sicurezza della rete aziendale. Quando ci si connette alla rete tramite la porta Ethernet della docking station, in genere l'indirizzo MAC del computer non viene trasmesso alla rete, che vede solo l'indirizzo MAC della docking station. Tuttavia, il software di duplicazione o MAC Address Changer di StarTech.com consente alla docking station USB-C di utilizzare lo spoofing dell'indirizzo MAC del laptop Windows collegato al posto dell'indirizzo MAC della docking station stessa. Ciò garantisce agli amministratori di rete la piena visibilità di ciascun dispositivo sulla rete, consentendo loro di monitorare e limitare le attività come necessario. Per richiedere l'accesso all'utilità MAC Address Changer, contattare il nostro servizio di assistenza tecnica tramite telefono, live chat o e-mail.

## Certificazioni, report e compatibilità

## Applicazioni

## Caratteristiche

- **CONFIGURAZIONE FLESSIBILE DI PIÙ DISPLAY:** la docking station USB 3.1 Gen 2 Type-C/A da 10 Gbps supporta una configurazione a due o tre monitor fino a 4K a 60 Hz, sfruttando in combinazione le 3 porte DisplayPort 1.4 e le 3 porte HDMI 2.0 con porte HDR
- **POWER DELIVERY A 85 W:** consente di alimentare e ricaricare workstation laptop e Ultrabook con tecnologia USB-C/Thunderbolt 3, quali Lenovo X1 Carbon, ThinkPad serie P, Dell Latitude, Precision, XPS 15, HP Spectre, ZBook e MacBook Pro 16
- **DOCKING STATION UNIVERSALE:** la dock include un cavo host combinato 2-in-1 USB-C/USB-A con certificazione USB-IF; il fermo a vite consente di fissare il cavo sulla dock in tutta sicurezza esenza disconnessioni; compatibile con la tecnologia TB3
- **HUB USB a 6 PORTE:** 4 USB-A (1 da 10 Gbps), 2 USB-C (1 da 10 Gbps), incluse 2 porte BC 1.2 anteriori sempre attive per la ricarica rapida; i notebook USB-C Gen 1 e USB-A supportano solo porte downstream USB fino a 5 Gbps
- **PRONTA PER L'IMPLEMENTAZIONE:** la docking station è dotata di K-slot, cavo host combinato da 1m, fori di montaggio e MAC Address Changer per la gestione IT; porte Gigabit Ethernet e per cuffie;

Compatibile con Windows, MacOS, Chrome OS

---

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	3
Porte	16
Audio	Sì
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Tipo bus	USB-C USB-A USB-C USB-A
Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot) Kensington Standard Slot (K-Slot)
ID chipset	Realtek RTS5423, Realtek RTS5411, Realtek RTS5412, Realtek RTS5451, Realtek RTD2142, DisplayLink DL6950

---

Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
MTBF	40.841 ore

---

Connettore/i

Tipo/i connettori	HDMI DisplayPort
-------------------	---------------------



Ethernet Gigabit

USB Type-C (24pin, Gen 2, 10Gbps)

USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)

USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)

USB Type-C (24 pin) USB 3.0

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

3.5mm Stereo Female 4 pos

HDMI

DisplayPort

Ethernet Gigabit

USB Type-C (24pin, Gen 2, 10Gbps)

USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)

USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)

USB Type-C (24 pin) USB 3.0

USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)

3.5mm Stereo Female 4 pos

Connettori host

USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

---

Software

Compatibilità con sistemi operativi

macOS X 10.6, Windows 10

---

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso

Adattatore CA incluso

Power Delivery

85W



Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	2.5A
Tensione di uscita	20V DC
Corrente di uscita	7.5A
Tipo presa	M

---

#### Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50
Temperatura di conservazione	-20 to 70
Umidità	Da 0% a 95%

---

#### Caratteristiche fisiche

Colore	Black & Gray
Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Lunghezza cavo	39.4 in [100 cm]
Lunghezza prodotto	9.2 in [23.3 cm]
Larghezza prodotto	3.3 in [84.0 mm]
Altezza prodotto	1.5 in [37.0 mm]
Peso prodotto	12.9 oz [365.0 g]

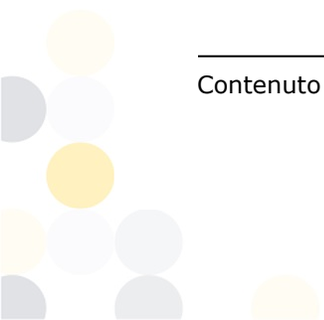
---

#### Informazioni confezione

Package Length	9.8 in [25.0 cm]
Package Width	3.5 in [90.0 mm]
Package Height	6.7 in [17.1 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.8 lb [1.7 kg]

---

#### Contenuto



della  
confezione

Incluso nella  
confezione

Docking station USB-C™

Cavo USB-C con fermo a vite e adattatore USB-A.

Adattatore di alimentazione universale (EU, UK)

Guida di avvio rapido

---

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

