

pass-through Power Delivery fino a 75W (15W per la docking station e il resto per la ricarica).

L'installazione è rapida e semplice con supporto nativo nella maggior parte dei sistemi operativi e, grazie al peso di appena 198 g e all'ingombro minore di uno smartphone, questa dock può essere facilmente riposta nella ventiquattrore e nella borsa del computer laptop insieme al pratico cavo avvolgibile.

Oltre alle uscite video, la dock USB-C portatile offre due porte USB-A da 10 Gbps e una porta USB-C da 10 Gbps per collegare i dispositivi USB più recenti e di generazione precedente. L'adattatore integra anche una porta Gigabit Ethernet per l'accesso a una rete cablata.

Sviluppata per migliorare le prestazioni e la sicurezza, Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con un'ampia gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Advanced Windows Layout Utility: Per impostare e salvare layout di finestre personalizzati.

MAC Address Pass-Through Utility: Migliora la sicurezza della rete.

USB Event Monitoring Utility: Consente di tracciare i dispositivi USB collegati.

Wi-Fi Auto Switch Utility: Consente agli utenti di accedere rapidamente a velocità più elevate tramite LAN cablata.

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

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- **MINI DOCKING STATION AD ALTE PRESTAZIONI:** adattatore USB-C portatile e compatto (USB 3.1 Gen 2, 10 Gbps) che supporta un singolo display con tre opzioni video; HDMI o DisplayPort (fino a 4K)

a 60 Hz con DP 1.4 o HDMI 2.0 HDR) o VGA (fino a 1080p)

- **4K A 60 HZ CON DP 1.4 ALT-MODE:** risoluzione 4K 60Hz sugli host che supportano DP 1.4 Alt-Mode e HBR3 con laptop con DSC abilitato (processore minimo Intel di 11a generazione) o risoluzione fino a 4K 30Hz sui dispositivi host che supportano DP 1.2 Alt-Mode
- **HUB USB INTEGRATO:** questo adattatore multiporta USB-C è dotato di un hub USB 3.2/3.1 Gen 2 integrato con 2 porte USB-A e 1 porta USB-C downstream con velocità fino a 10 Gbps; include una porta Gigabit Ethernet
- **CAVO EXTRA LUNGO:** cavo integrato di 24 cm per una portata più lunga e per ridurre la tensione sulle porte dei dispositivi 2 in 1 come iPad Pro e Surface Pro 7; adattatore multiporta USB-C con cavo avvolgibile per l'uso in ufficio/casa e durante i viaggi
- **PRESTAZIONI AFFIDABILI:** alimentato tramite bus USB o adattatore USB-C esterno; pass-through Power Delivery 3.0 a 75 W, di cui 15 W riservati all'adattatore per evitare problemi come sfarfallio video, interruzioni etc; fino a 60 W per la ricarica del laptop
- **AMPIA COMPATIBILITÀ:** docking station portatile per Ultrabook, Chromebook, tablet e laptop Thunderbolt 3 con tecnologia USB-C come HP, Dell, Lenovo, MacBook (processore Intel e chip M1), iPad Pro; funziona con Windows, macOS, iPadOS, Chrome OS, Android
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Inclusa con questo dispositivo l'applicazione che migliora le prestazioni e la sicurezza con MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout & Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	1
Porte	6
Audio	No
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2
Pass-through USB	Sì
Standard del settore	Connettività da 1 Gigabit a qualsiasi dispositivo 1000Base-T (conforme a IEE802.3ab), Connettività da 100 Megabit a qualsiasi dispositivo 100Base-TX

(conforme a IEEE802.3u), Connettività da 10 Megabit a qualsiasi dispositivo 10Base-T (conforme a IEEE802.3i)

ID chipset	Genesys Logic GL9510
	Genesys Logic GL3590
	Realtek RTL8153
	Realtek RTD2142

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Risoluzioni digitali massime	4K a 60 Hz
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - HDMI
	1 - DisplayPort
	1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)
	1 - Ethernet Gigabit
	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)
	2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps)
Connettori host	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows 11, Windows 11 ARM, Windows 10, Windows 10 ARM, Windows 8.1, macOS Sierra (10.12), 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)
	Chrome OS 69.x, Android OS 9.x, iPadOS

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Laptop host con una porta USB-C disponibile (per assicurare la piena funzionalità, la porta USB-C del laptop deve supportare DP Alt Mode).
-----------------------------	--

Alimentazione

Tensione di uscita	5 DC
--------------------	------

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50°C
Temperatura di conservazione	-20 to 70°C
Umidità	Da 0% a 95% (non-condensante) a 25 °C

Caratteristiche fisiche

Colore	Black & Gray
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	3.5 in [9.0 cm]
Larghezza prodotto	3.5 in [9.0 cm]
Altezza prodotto	1.3 in [3.2 cm]
Peso prodotto	7.1 oz [201.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	5.3 in [13.5 cm]
Package Height	1.6 in [4.1 cm]
Peso spedizione (confezione)	9.8 oz [278.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella
confezione

1 - Adattatore multiporta USB-C

1 - Guida di avvio rapido

Informazioni sulla
garanzia

Warranty

3 Anni

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