

Docking station USB-C per Tre Monitor - Dock USB C Triplo HDMI/DP 4K - Hub USB a 5 Porte - GbE - PD 100W - Docking Station Universale Multi Monitor - Compatibile con Thunderbolt 3/4

ID prodotto: 116E-USBC-DOCK



Questa Docking Station USB-C con 3 uscite video per Monitor 4K consente di avere una postazione di lavoro molto flessibile, grazie alla compatibilità con i laptop USB-C o Thunderbolt 3/Thunderbolt 4 e al supporto di diverse combinazioni di monitor DisplayPort 4K Ultra HD e HDMI.

Questa docking station con tripla uscita 4K si basa sulla combinazione del controller grafico DisplayLink® integrato e della porta USB-C abilitata alla modalità DP Alt del computer per gestire tre schermi 4K indipendenti.

Consente qualsiasi combinazione di monitor HDMI e/o DisplayPort sulle porte video 1 e 2 (DisplayLink®), con risoluzioni fino a 4K a 60Hz. Mentre sulla porta 3 (DP Alt-Mode) si può collegare un monitor HDMI 4K 30Hz. Queste prestazioni video ad alta risoluzione sono ideali per applicazioni grafiche dettagliate e aumentano la produttività ampliando le capacità di visualizzazione del laptop.

Questa dock station collegata alla porta USB Tipo-C 3.2 Gen 2 (10Gbps) del computer consente di ottenere per ottenere un'ampia gamma di connettività, opzioni e funzionalità. Caratteristiche della docking station:

- 2x porte USB-A e 1x USB-C (USB 3.2 Gen 1 5Gbps) per le periferiche USB.
- 1x porta USB-A e 1x USB-C (USB 3.2 Gen 2 10Gbps) che supporta BC 1.2 con 7,5W (1,5A) per la ricarica di tablet e smartphone.
- 1x porta Gigabit Ethernet con WoL (Wake-on-LAN) per una connessione LAN (Local Area Network) cablata.
- 1x Jack audio TRRS a 4 posizioni da 3,5 mm per cuffie da 3,5 mm.

Questa docking station USB-C compatibile Power Delivery fino a 100W con l'adattatore di alimentazione incluso. Ciò consente di ricaricare il dispositivo host collegato, nonché i dispositivi collegati alle porte di ricarica USB BC 1.2.

Per una maggiore protezione dei dispositivi USB collegati, le porte di ricarica USB BC 1.2 sono dotate di protezione da sovraccorrente (OCP). L'OCP impedisce alle periferiche USB di assorbire più energia di quella assegnata in modo sicuro alla porta.

Collegare il dock al computer host, utilizzando il cavo USB-C da 1 m incluso. La docking station supporta tutti i principali sistemi operativi, tra cui Windows, macOS, ChromeOS e Ubuntu. Questa dock è stata progettata per una perfetta integrazione con qualsiasi dispositivo compatibile dotato di USB-C all'interno della vostra azienda, tra cui Lenovo X1/Thinkpad P Series, Dell Latitudes/Precision/XPS 15, HP Envy, Surface Laptop 3 e MacBook M1 Pro/Max/M2. La dock è dotata di uno slot K posto lateralmente per una maggiore sicurezza negli spazi di lavoro condivisi (ad esempio, hotel BYOD/hot-desking).

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

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

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

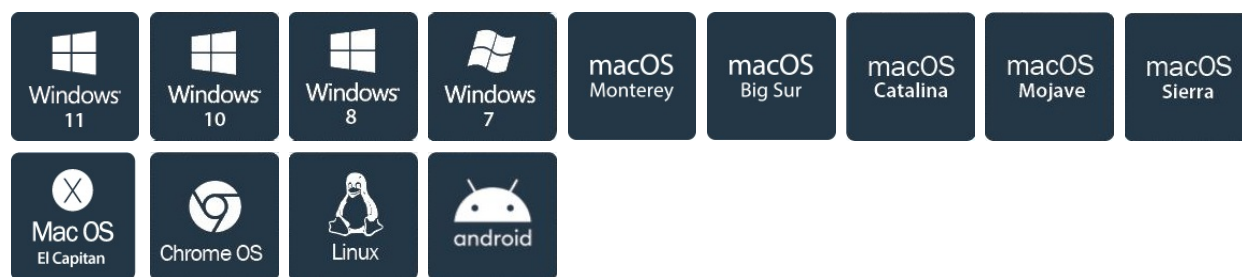
USB Event Monitoring Utility: Per tracciare e registrare i dispositivi USB collegati.

Wi-Fi Auto Switch Utility: consente agli utenti di accedere rapidamente a velocità di rete più elevate tramite LAN cablate.

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

Questo prodotto è supportato per 3 anni, inclusa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 multilingue.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Usalo nelle postazioni di lavoro hot-desk per ospitare il notebook dell'utente
- Carica i tuoi tablet e smartphone dalle porte USB B.C 1.2

Caratteristiche

- **TRIPLO VIDEO 4K AD ALTE PRESTAZIONI:** Questa Docking Station Multi Monitor USB-C consente di collegare 2 monitor HDMI 2.0 4K 60Hz e/o DisplayPort 1.2 (DP++) tramite DisplayLink ed un terzo monitor HDMI 4K 30Hz attraverso la DP 1.2 Alt Mode
- **UNIVERSALE:** Questa Dock è compatibile con Windows, macOS, ChromeOS e Ubuntu, consente di utilizzare tre monitor con un laptop USB C e Thunderbolt 3 e 4, compresi i MacBook M1/M2 di Apple che non sono in grado di gestire più di un display esterno
- **DOCK COMPLETA:** Hub USB a 5 porte con 3x USB-A (2x 5Gbps, 1x 10Gbps w/BC 1.2) e 2x USB-C (1x 10Gbps w/BC 1.2, 1x 5Gbps) - USB PD 100W - Porta per cuffie/audio da 3,5mm - Ethernet Gigabit (WoL) - Slot K - OCP per proteggere i dispositivi dalle sovratensioni
- **POWER DELIVERY 3.0 100W:** Alimenta e ricarica laptop e ultrabook USB-C e Thunderbolt 3/4, tra cui Lenovo X1/Thinkpad P Series, Dell Latitudes/Precision,/XPS 15, HP Envy, Surface Laptop 3 e MacBook - Include cavo host USB-C certificato USB-IF da 1m
- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ:** Ottimizzate le prestazioni e la sicurezza di questa docking station universale, utilizzando le utility MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout e Wi-Fi Auto Switch (disponibili per il download)

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	3
Audio	Sì
Interfaccia	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Tipo bus	USB 3.2 Gen 2
Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
Standard del settore	HDMI 2.0
	DisplayPort 1.4

	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
	Dispositivo 1000Base-T (conforme a IEEE802.3ab)
	Wake-on-LAN (WoL)
ID chipset	DisplayLink - DL-6950-N
	VIA - VL817C0
	Parade - PS176C0

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Risoluzioni digitali massime	2x HDMI e/o DisplayPort: 4K (4096 x 2160) 60 Hz 1x HDMI (tramite DP Alt Mode): 4K (4096 x 2160) 30 Hz
Tipo e velocità	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A)
Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
MTBF	44.877 ore

Connettore/i

Porte esterne	3 - HDMI (19 pin)
	2 - DisplayPort (20 pin)
	1 - USB 3.2 Type-A (9 Pin, Gen 2, 10Gbps, 7.5W Power)
	1 - USB 3.2 Gen 2 USB Type-C (Fast-Charge, 24 Pin, 10 Gbps)
	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 1, 5Gbps)
	2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
	1 - Mini-jack da 3,5 mm (4 posizioni)
	1 - RJ-45

Connettori host	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
<hr/>	
Software	
Compatibilità con sistemi operativi	
	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.11, 10.12, 10.14, 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Android™ Linux® 3.5.x e versioni successive - <i>Solo Versioni LTS</i> ChromeOS™
<hr/>	
Note/requisiti speciali	
Requisiti di sistema e cavi	Un dispositivo host con una porta USB-C disponibile (per garantire la piena funzionalità dell'adattatore, la porta USB-C del dispositivo host deve supportare USB Power Delivery 2.0 e la modalità DP Alt).
Nota	Non tutte le porte USB-C supportano la piena funzionalità dello standard USB Type-C. Verificare che la porta USB-C del dispositivo host supporti USB Power Delivery e la modalità DP Alt Mode
	Per ottenere una risoluzione di 4096 x 2160p/3840 x 2160p è necessario un display con capacità 4K.
	Per ottenere una risoluzione di 3840 x 2160p (4K è noto anche come 4K x 2K) sulla porta HDMI DP Alt-Mode è necessario un computer con capacità 4K.
	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) è noto anche come USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) e USB 3.0 (5 Gbps).
<hr/>	
Indicatori	
Indicatori LED	1 - LED di alimentazione (Bianco)
<hr/>	
Alimentazione	
Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Power Delivery	100W
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	2.5 A
Tensione di uscita	24 DC
Corrente di uscita	5.41 A
Tipo punta centrale	Positivo

Tipo presa	M
Consumo energetico	15W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
Umidità	0~85% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Grigio Siderale
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza prodotto	7.5 in [19.0 cm]
Larghezza prodotto	3.3 in [8.5 cm]
Altezza prodotto	1.2 in [3.0 cm]
Peso prodotto	12.4 oz [350.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	9.8 in [25.0 cm]
Package Width	8.1 in [20.5 cm]
Package Height	2.0 in [5.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	2.4 lb [1.1 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Docking station USB-C 1 - Cavo host USB-C da 1m 1 - Adattatore di alimentazione (EU)
--------------------------	--

1 - Guida di avvio rapido

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

