

Docking Station USB-C per portatili - Dual DP o HDMI e DP 60Hz - USB-C / USB3.0

Product ID: DK30A2DH



Questa docking station per due monitor 4K offre un'estrema flessibilità per la configurazione della propria workstation. Funziona con i computer laptop dotati di porte USB-C e USB-A e supporta varie combinazioni di monitor HDMI e Ultra HD 4K con tecnologia DisplayPort.

Maggiore produttività con due monitor 4K a 60 Hz

Ideale per le applicazioni di grafica dettagliata, questa docking station consente di migliorare la produttività estendendo le capacità del display del computer laptop attraverso due monitor Ultra HD 4K. Dotata di tecnologia DisplayLink® per il supporto dei monitor ad alta risoluzione, permette di collegare due display 4K a 60 Hz tramite una singola connessione USB.

La dock per due monitor 4K consente di collegare:

- 2 display 4K con tecnologia DisplayPort (fino a 4096x2160p a 60 Hz)
- 2 display HDMI 4K (fino a 4096x2160p a 60 Hz)
- 1 display 4K con tecnologia DisplayPort + display 4K con tecnologia HDMI (fino a 4096x2160p a 60Hz)

Per computer laptop con porte USB-C e USB-A

La docking station USB 3.0 supporta i computer laptop Windows o Mac dotati di funzionalità USB-C e USB-A. Questo significa che è possibile collegare i modelli più recenti di computer laptop USB-C o Thunderbolt™ 3 ed estendere la vita di quelli con tecnologia USB 3.0 (Type-A) di precedente generazione.

Tutte le connessioni che occorrono

Questa dock USB-A e USB-C consente di trasformare un computer laptop Windows o Mac in una workstation completa con sei porte USB 3.0 (Type-A), una porta Gigabit Ethernet e porte separate per microfono e audio da 3,5 mm per il collegamento di più dispositivi audio, il tutto con un singolo cavo.

Per aggiungere funzionalità di ricarica ai computer laptop con tecnologia USB-C, basta utilizzare l'Adattatore USB a USB-C StarTech.com HB30C1A1CPD*.

Il prodotto DK30A2DH è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

*Nota: per ricaricare un computer laptop USB-C, è necessario un adattatore di alimentazione di tipo USB-C insieme al prodotto HB30C1A1CPD.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Soluzione perfetta per i computer laptop negli ambienti aziendali, governativi, finanziari e commerciali
- Ideale per lavorare con applicazioni di grafica o a uso intensivo di dati su un computer laptop

Features

- Collegamento di un computer laptop Mac o Windows a due monitor 4K a 60 Hz (2 DisplayPort, 2 HDMI, HDMI + DP)
- Il chipset DL 6950 certificato DisplayLink supporta i computer laptop dotati di porte USB-C e USB-A
- Possibilità di collegare più dispositivi USB tramite 6 porte USB 3.0 (Type-A)
- Consente di aggiungere una connessione di rete cablata grazie alla porta Gigabit Ethernet RJ45
- Più collegamenti audio con le porte separate per jack audio con ingresso microfono e cuffie da 3,5 mm

Hardware	Warranty	3 Years
	Display supportati	2
	ID chipset	DisplayLink - DL-6950 VIA/VLI - VL813
	Porta(e) di ricarica rapida	Sì
	Standard del settore	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Retrocompatibile con la tecnologia USB 2.0/1.1
	Supporto di 4K	Sì
	Tipo bus	USB-C USB 3.0
Prestazioni	Auto MDIX	Sì
	Massima velocità di trasferimento dati	5 Gbps (USB 3.0) 2 Gbps (Ethernet; Full-Duplex)
	Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
	Risoluzioni digitali massime	Single display - DisplayPort - 4096 x 2160 @ 60Hz / 3840 x 2160 @ 60Hz Single Display - HDMI - 4096 x 2160 @ 60Hz / 3840 x 2160 @ 60Hz Dual displays - DisplayPort and HDMI - 4096 x 2160 @ 60Hz / 3840 x 2160 @ 60Hz
	Supporto modalità Full Duplex	Sì
	Supporto UASP	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Connettore/i	Tipo/i connettori	2 - DisplayPort Femmina 2 - HDMI Femmina 1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Femmina 1 - Ethernet Gigabit Femmina 6 - 9 pin USB 3.0 A Femmina 1 - Audio 3,5 mm 1 - Microphone Jack
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.11 - 10.12, 10.14
Note/requisiti speciali	Nota	USB 3.0 è noto anche come USB 3.1 Gen 1; questo standard di connettività offre velocità fino a 5 Gbps. Sono inclusi un cavo USB-C a USB-C e un cavo USB-C a USB-A.

	Requisiti di sistema e cavi	<p>La risoluzione 4K è supportata su entrambe le porte video. Per ottenere una risoluzione 4Kx2K, è necessario un display HDMI o DisplayPort con funzionalità 4K</p> <p>Un computer laptop host con una porta USB-C o USB-A disponibile.</p>
Indicatori	Indicatori LED	1 - Alimentazione
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	40W
	Corrente di uscita	2 A
	Corrente ingresso	1 A
	Tensione di uscita	20V DC
	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo presa	N
	Tipo punta centrale	Positivo
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Umidità	10~90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	1.1 in [28 mm]
	Colore	Nero e argento
	Larghezza prodotto	3.4 in [87 mm]
	Lunghezza cavo	6 in [152.4 mm]
	Lunghezza prodotto	8.9 in [226 mm]
	Peso prodotto	10.6 oz [301 g]
	Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	30 oz [851 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	<p>1 - Docking station</p> <p>1 - Cavo USB-C a USB-A da 1 m</p> <p>1 - Cavo USB-C a USB-C da 1 m</p> <p>1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, UK, EU, ANZ)</p> <p>1 - guida di avvio rapido</p>

Product appearance and specifications are subject to change without notice.