

Adattatore USB-C a DisplayPort a 2 Porte - Hub MST Doppia Porta DP 1.4 Alt Mode e DSC fino a 5K 60Hz - Splitter USB Tipo-C Multi-Monitor DisplayPort per Laptop - HDR - Cavo da 30 cm - Solo Windows

ID prodotto: MST14CD122DP



Questa Hub MST da USB-C a DisplayPort consente di collegare due monitor DisplayPort, utilizzando un dispositivo host USB-C compatibile con lo standard DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode).

La tecnologia MST (Multi-Stream Transport) combina più segnali video in un unico segnale/stream di uscita. Questo Hub DP MST separa il singolo flusso di ingresso in due segnali indipendenti, uno per ogni display abilitato a DisplayPort. Il supporto per l'High Dynamic Range (HDR) offre un aumento del contrasto, della luminosità, dei colori e della luminosità.

Consente di configurare due display DP in modalità estesa o speculare. Create una workstation ad alte prestazioni aggiungendo due display 4K 60Hz indipendenti. In questo modo è possibile aumentare il multitasking in tutta l'organizzazione, con conseguente aumento della produttività.

I dispositivi Windows che supportano la modalità DP Alt Mode su USB-C dispongono del supporto nativo per MST. Questo hub da USB-C a DP è compatibile con i dispositivi Windows Thunderbolt 3/4 e USB4 con processori di 11a generazione (e successive). Installazione plug-and-play, senza necessità di driver o software. Il cavo integrato da 30 cm consente installazioni flessibili, riducendo la tensione su porte e connettori. Inoltre, questo splitter DisplayPort per doppio monitor è alimentato dal bus USB e non richiede una alimentatore esterno.

Certificazioni, report e compatibilità





Applicazioni

- Consente l'uso di più Monitor per l'editing di foto, video e/o contenuti digitali
- Streaming di contenuti ad alta risoluzione su più monitor
- Consente di duplicare o estendere un desktop su due monitor, TV o proiettori UHD aggiuntivi

Caratteristiche

- **CONFIGURAZIONE MULTIMONITOR:** l'hub/splitter USB Tipo C a Doppio DisplayPort MST collega fino a 2 display 5K 60Hz da host USB-C DP 1.4 con DSC. Alimentato via USB. Supporta HDR/audio a 2 canali/HDCP 2.2. Compatibile TB3/TB4/USB4, non compatibile con macOS
- **NESSUN DRIVER O SOFTWARE:** aumenta la produttività aggiungendo due display estesi o speculari a un laptop Windows. Utilizza le capacità delle GPU integrate o dedicate (Intel/AMD/Nvidia) consentendo prestazioni grafiche elevate con utilizzo minimo della CPU
- **COMPATIBILITÀ HARDWARE:** Doppio 5K 60Hz su PC Windows con GPU discrete o processori Intel di 12a Gen e successivi dotati di DP 1.4 con DSC. Vedere la tabella delle risoluzioni per altre configurazioni. Verificare il numero di display supportati dalla propria GPU
- **CAVO EXTRA-LUNGO:** il cavo integrato da 30cm riduce la tensione sulla porta/connettore di dispositivi 2-in-1 come Surface Pro 7 e successivi, HP Elite x2/laptop su supporti riser. Ideale per l'uso negli spostamenti tra ufficio/casa/spazi di lavoro condivisi
- **IL NOSTRO VANTAGGIO:** strumenti di connettività inclusi per professionisti IT e team di assistenza informatica con Windows Layout Utility che ripristina le posizioni delle applicazioni di Windows quando si ricollega l'adattatore da USB-C a Dual DisplayPort

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	USB-C
Uscita AV	DisplayPort - 1.4
Audio	Sì

ID chipset	Synaptics - VMM5220
	VIA/VLI - VL103
<hr/>	
Prestazioni	
Video Revision	DisplayPort 1.4
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	DisplayPort - 2 Channel Audio
<hr/>	
Connettore/i	
Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode
Connettore B	2 - DisplayPort
<hr/>	
Software	
Compatibilità con sistemi operativi	Windows 10, 11, 11 ARM
<hr/>	
Alimentazione	
Fonte di Alimentazione	Alimentazione tramite bus
<hr/>	
Ambientale	
Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)
Umidità	Dal 5% al 90% di umidità relativa (senza condensa)
<hr/>	
Caratteristiche fisiche	
Colore	Grigio Siderale
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza del cavo	11.8 in [30 cm]
Lunghezza prodotto	2.4 in [6.1 cm]
Larghezza prodotto	1.9 in [4.9 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [1.1 cm]

Peso prodotto 1.9 oz [55.0 g]

Informazioni
confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 6.8 in [17.3 cm]

Larghezza del Pacco 5.7 in [14.6 cm]

Altezza del Pacco 1.3 in [3.2 cm]

Peso spedizione
(confezione) 3.8 oz [108.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione 1 - Hub MST da USB-C a 2x DisplayPort

Informazioni sulla
garanzia

Warranty 3 Anni

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

