

Hub MST DisplayPort a 3 Porte - Adattatore Multi-Monitor DP 1.4 - Sdoppiatore\Splitter Video DisplayPort 4K 30Hz per Triplo Monitor - DP a 3x DP - Alimentazione via bus USB - Solo Windows

ID prodotto: MST14DP123DP



Questo hub MST DisplayPort a 3 porte consente di realizzare una workstation ad alte prestazioni mediante il collegamento di tre monitor DisplayPort a un dispositivo DisplayPort, contribuendo ad aumentare e ottimizzare la produttività. Lo sdoppiatore multi-monitor supporta la tecnologia HDR (High Dynamic Range) e offre immagini più nitide con una qualità video avanzata.

Con una risoluzione quattro volte maggiore rispetto alla 4K, questo hub MST DP 1.4 offre la straordinaria qualità dell'UHD a risoluzioni fino a 7680×4320 a 30 Hz su un singolo monitor e supporta applicazioni multi-monitor a risoluzioni e frequenze di aggiornamento inferiori, consentendo la creazione di un ambiente di lavoro dinamico in ufficio, a casa o in viaggio.

Questo hub MST DisplayPort a 3 porte DisplayPort consente di connettere tre display a un computer con tecnologia DP e quindi di svolgere varie attività contemporaneamente con la massima facilità. Grazie a questo sdoppiatore video multi-monitor, è possibile eseguire il mirroring del display su più monitor, trasmettere contenuti indipendenti a ogni display o estendere lo schermo per creare un effetto video wall.

La tecnologia MST assicura una configurazione semplice, poiché funziona in modo nativo su qualsiasi dispositivo Windows. L'installazione plug-and-play non ha bisogno di driver o software. Inoltre, essendo alimentato tramite bus (con il cavo micro USB incluso), l'hub MST DisplayPort rappresenta una soluzione estremamente portatile per aziende e professionisti IT.

Certificazioni, report e compatibilità





















Applicazioni

- Trasmissione o estensione del desktop su tre monitor, TV o proiettori UHD aggiuntivi
- Esposizione di segnaletica digitale con un video wall panoramico
- Creazione di elementi visivi accattivanti in campo fotografico e videografico
- Streaming di contenuti realistici ad alta risoluzione su più monitor

Caratteristiche

- CONFIGURAZIONE MULTI-MONITOR: l'hub DisplayPort 1.4 MST per triple monitor gestisce fino a due monitor DisplayPort 4K 30Hz (UHD) + 1x 4K 60Hz utilizzando una porta video DP su un PC desktop o laptop Windows Non compatibile con macOS
- NESSUN DRIVER O SOFTWARE: aumenta la produttività aggiungendo 3 display estesi o speculari a un computer Windows. Utilizza le capacità delle GPU integrate o discrete (Intel/AMD/Nvidia) consentendo prestazioni grafiche elevate con utilizzo minimo della CPU
- COMPATIBILITÀ HARDWARE: il sistema host deve supportare DP 1.4 / HBR3 / MST. Verificare il numero massimo di display supportati dalla propria GPU. Alcuni chip GPU (come Intel HD Graphics) sono in grado di supportare solo un massimo di tre display
- FACILE DA USARE: Estendi lo schermo della postazione di lavoro in ufficio/casa. Il connettore DP a scatto garantisce una connessione affidabile e impedisce la disconnessione. Non compatibile con le porte di uscita HDMI. Cavo di alimentazione USB incluso
- IL NOSTRO VANTAGGIO: Strumenti di connettività inclusi per i professionisti IT e i team di assistenza IT con Windows Layout Utility che ripristina le posizioni delle app di Windows quando si ricollega l'adattatore Multi-Monitor a tre porte DisplayPort

Hardware

Norme di garanzia 3 Years

Active or Passive Adapter Attivo





Ingresso AV DisplayPort - 1.4

Porte 3

Uscita AV DisplayPort - 1.4

Audio Sì

ID chipset Synaptics VMM5330

Prestazioni

Maximum Cable

Distance To Display

6.6 ft [2 m]

Video Revision DisplayPort 1.4

Risoluzioni supportate DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 30Hz

Widescreen supportato Sì

Specifiche audio DisplayPort - 7.1 Channel Audio

Connettore/i

1 - DisplayPort (20 pin) Connettore A

Connettore B 3 - DisplayPort (20 pin) femmina

Software

Compatibilità con

sistemi operativi

Windows 11(32/64)

Windows 10 (32/64)

Windows 8/8.1 (32/64)

Windows 7(32/64)

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Alimentazione USB

5V DC Tensione ingresso

Tensione di uscita 5 DC

Ambientale

Temperatura d'esercizio

-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)



Temperatura	di
conservazione	

-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)

Umidità

Da 5% a 90% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Plastica

9.8 in [25.0 cm] Lunghezza prodotto

Larghezza prodotto 1.7 in [4.3 cm]

Altezza prodotto 0.6 in [1.4 cm]

Peso prodotto 1.9 oz [55.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 5.6 in [14.1 cm]

Package Width 5.0 in [12.7 cm]

Package Height 1.0 in [2.6 cm]

Peso spedizione (confezione)

3.0 oz [84.0 g]

Contenuto della

confezione

Incluso nella confezione

1 - Hub MST DisplayPort

1 - Cavo di alimentazione Micro USB

Informazioni sulla

garanzia

3 Anni Warranty

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