

Adattatore multi monitor a 3 porte - DisplayPort 1.4 a 3x DisplayPort Video Splitter - Doppio o triplo 4K - Laptop/Desktop DP 1.4 MST Hub per monitor multipli - Per PC 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.

Il prodotto MST14DP123DP è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

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

- **ADATTATORE MULTI-MONITOR PER WINDOWS:** l'hub MST DisplayPort a 3 porte consente di collegare fino a 3 monitor DisplayPort in modalità estesa o di duplicazione tramite una porta DP di un PC desktop o laptop Windows | Non compatibile con macOS
- **RISOLUZIONE DEL DISPLAY:** l'hub MST DP supporta risoluzioni fino a 4K 30 Hz (UHD) su 3 monitor - 4K 60 Hz su 2 monitor - Risoluzioni 5K 60 Hz su un singolo monitor + 1080p - HDR per colori ad alto contrasto - Compatibile con DP 1.2 (risoluzioni inferiori)
- **COMPATIBILITÀ:** lo splitter video DisplayPort per tre monitor funziona con le schede grafiche di computer laptop e desktop - Richiede un sistema host con HBR3/MST/DP 1.4 o versioni successive di computer HP, Dell e Lenovo e schede video AMD, Nvidia e Intel
- **PRATICITÀ:** hub MST dotato di cavo integrato da 30 cm per l'alimentazione (alimentazione tramite bus USB) e la trasmissione video (DP); questo splitter per tre monitor non crea ingombro nell'area di lavoro e non richiede la disponibilità di una presa elettrica
- **FACILE DA USARE:** l'adattatore utilizza la tecnologia MST per supportare in modo nativo più monitor DP indipendenti per una configurazione plug-and-play senza driver e senza compressione video; funziona con Windows/Linux (macOS non supportato)
- **CONVENIENZA:** MST (multi-stream transport) hub is equipped with a built-in 6" (15cm) cable for video (DisplayPort) and an included 19" (48cm) micro USB-A power cable (bus-powered)| Supports LPCM digital audio
- **GPU CAPABILITIES:** Please verify maximum number of displays supported by your GPU; Some GPU chips (such as Intel HD Graphics) are only capable of supporting a maximum of three displays (laptop screen may be disabled when connected to three monitors)

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Attivo

Porte	3
Ingresso AV	DisplayPort - 1.4
Uscita AV	DisplayPort - 1.4
Audio	Sì
ID chipset	Synaptics VMM5330

Prestazioni

Video Revision	DisplayPort 1.4
Maximum Cable Distance To Display	6.6 ft [2 m]
Risoluzioni supportate	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 30Hz
Widescreen supportato	Sì
Specifiche audio	DisplayPort - 7.1 Channel Audio

Connettore/i

Connettore A	DisplayPort (20 pin)
Connettore B	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

Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
-------------------------------------	-------------------

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
Lunghezza prodotto	9.8 in [25.0 cm]
Larghezza prodotto	1.7 in [43.0 mm]
Altezza prodotto	0.6 in [14.0 mm]
Peso prodotto	1.9 oz [55.0 g]

Informazioni
confezione

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	5.0 in [12.8 cm]
Package Height	0.6 in [14.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.9 oz [55.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	Hub MST DisplayPort
	Cavo di alimentazione Micro USB

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

