

Répartiteur DisplayPort 1.4 à 3 ports, Adaptateur Multi-Moniteur DisplayPort vers 3x DP, Hub MST Triple pour Ordinateur 4K, Alimentation par Bus USB - Windows Uniquement

N° de produit: MST14DP123DP



Ce hub MST à 3 ports DisplayPort vous permet de créer une station de travail hautes performances en connectant trois écrans DisplayPort à votre périphérique DisplayPort, de façon à augmenter et optimiser votre productivité. Le répartiteur multi-écrans prend en charge le format High Dynamic Range (HDR) et fournit des images plus nettes avec une qualité vidéo améliorée.

Prenant en charge une résolution quatre fois supérieure à la 4K, ce hub MST DP 1.4 offre la qualité exceptionnelle de l'UHD à des résolutions allant jusqu'à 7680 x 4320 à 30 Hz sur un seul écran. Cet accessoire prend en charge les applications multi-écrans à des résolutions et des taux de rafraîchissement inférieurs, vous offrant un environnement de travail dynamique que vous soyez au bureau, à domicile ou en voyage.

Ce hub MST DisplayPort vers 3 ports DisplayPort vous permet de connecter trois écrans à votre ordinateur DP, ce qui facilite grandement le multitâche. Grâce à ce répartiteur vidéo multi-écrans, vous pouvez dupliquer votre écran sur plusieurs moniteurs, diffuser du contenu indépendant sur chaque moniteur ou étendre votre écran pour créer un effet de mur vidéo.

Le Transport Multi-Flux (Multi-Stream Transport, MST) offre une installation facile, car il fonctionne de façon native sur n'importe quel périphérique Windows. Cette technologie offre une installation plug-and-play sans pilote ni logiciel requis. De plus, le hub MST DisplayPort est alimenté par bus (avec le câble micro-USB inclus), ce qui en fait une solution ultra-portable pour les professionnels de l'informatique et du commerce.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Diffusez ou étendez votre bureau sur trois écrans UHD, téléviseurs ou vidéoprojecteurs supplémentaires
- Utilisez un affichage numérique dynamique grâce à un mur vidéo panoramique
- Créez des visuels accrocheurs pour la photographie et la vidéographie
- Diffusez du contenu plus réaliste et de haute résolution sur plusieurs écrans

Spécifications techniques

- CONFIGURATION MULTI-MONITEURS : Le hub DisplayPort 1.4 MST à 3 moniteurs permet de piloter jusqu'à 2 moniteurs DP 4K 30Hz (UHD) + 1 écran DisplayPort 4K 60Hz à l'aide d'un port vidéo DP sur un PC de bureau ou un PC portable Windows; Non compatible macOS
- PAS DE DRIVERS NI DE LOGICIEL : Augmentez votre productivité en ajoutant 3 écrans étendus/en miroir à un PC Windows; Utilisez les capacités des GPU intégrés ou discrets pour obtenir des graphismes de haute performance avec une utilisation minimale du CPU
- COMPATIBILITÉ MATÉRIELLE : Le système hôte doit prendre en charge DP 1.4 / HBR3 / MST; Veuillez vérifier le nombre maximum d'écrans pris en charge par votre GPU; Certaines puces GPU ne peuvent prendre en charge qu'un maximum de trois écrans
- FACILE À UTILISER : Étendez votre bureau à votre poste de travail; Le connecteur DP à verrouillage garantit une connexion fiable et empêche toute déconnexion accidentelle; Non compatible avec les ports de sortie HDMI; Câble d'alimentation USB inclus
- NOTRE AVANTAGE : Outils de connectivité inclus pour les pro de l'IT et les équipes d'assistance IT avec Windows Layout Utility qui restaure l'emplacement des applications Windows lors de la reconnexion de l'adaptateur DisplayPort 3-Port Multi-Monitor

Matériel

Politique de garantie 3 Years

Active or Passive Adapter Actif

Entrée AV	DisplayPort - 1.4
Nombre de ports	3
Sortie AV	DisplayPort - 1.4
Prise en charge audio	Oui
ID du chipset	Synaptics VMM5330

Performance

Maximum Cable Distance To Display	6.6 ft [2 m]
Video Revision	DisplayPort 1.4
Résolutions prises en charge	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 30Hz
Prise en charge grand écran	Oui
Spécifications audio	DisplayPort - 7.1 Channel Audio

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - DisplayPort (20 broches)
Connecteur B	3 - DisplayPort (20 broches) femelle

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows 10 (32/64)
	Windows 8/8.1 (32/64)
	Windows 7 (32/64)

Alimentation

Source d'alimentation	Alimentation par USB
Tension d'entrée	5V DC
Tension de sortie	5 DC

Conditions environnementales

Température de	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
----------------	-------------------------------

fonctionnement	
Température de stockage	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
Humidité	Humidité relative de 5 à 90 % (sans condensation)

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Plastique
Longueur du produit	9.8 in [25.0 cm]
Largeur du produit	1.7 in [4.3 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Poids du produit	1.9 oz [55.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	5.6 in [14.1 cm]
Package Width	5.0 in [12.7 cm]
Package Height	1.0 in [2.6 cm]
Poids brut	3.0 oz [84.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Hub MST DisplayPort
	1 - Câble d'alimentation Micro-USB

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis