

DIGITUS Hub vidéo MST 3 ports (DP vers 2x DP, 1x HDMI)

DS-45336
EAN 4016032481805



Répartiteur vidéo 8K DP vers 2 DP+HDMI

Le DIGITUS® Hub MST utilise le Multi Stream Transport (fonction DisplayPort™ 1.2), qui permet de transporter plusieurs signaux AV sur un seul câble. Cela permet d'utiliser plusieurs écrans connectés via le hub MST. Le hub MST peut distribuer différents flux vidéo à trois écrans connectés. En général, trois modes de lecture sont disponibles : Mise en miroir (1 signal vers 3 écrans), étendu (3 signaux vers 3 écrans), partage (1 signal vers 3 écrans).

Le hub MST pour connecter 3 écrans externes via une sortie vidéo sur l'ordinateur portable / PC – augmentez la productivité avec plusieurs écrans

- Fonction MST (Multi Stream Transport) – distribuer 3 signaux AV indépendants d'un appareil source vers 3 écrans externes
- Prise en charge de 3 modes d'affichage : Mise en miroir (1 signal vers 3 écrans), étendu (3 signaux vers 3 écrans), partage (1 signal vers 3 écrans)
- Prise en charge de Windows OS (11, 10)
- Prise en charge jusqu'à 4K2K / 60 Hz, HDR (affichage simple, double affichage)
- Prise en charge du 4K2K / 30 Hz, HDR (triple affichage)
- Aucun pilote ou logiciel requis – configuration via les paramètres d'affichage dans l'OS Windows
- DP 1.2
- HDMI 2.0
- HDCP 2.2 / 1.4
- Entrées :
- 1 x DP, mâle, longueur du câble : 20 cm
- 1 x USB-C, femelle
- Sorties :

- 2 x DP, femelle
- 1 x HDMI, femelle
- Boîtier : Aluminium / ABS
- Température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Dimensions (boîtier) : 5,1 x 8,4 x 1,4 cm (L x l x H)
- Poids : 100 g
- Couleur : gris / noir
- Remarque :
- Pour utiliser toutes les fonctionnalités, assurez-vous que votre appareil (carte graphique) utilise la norme DP 1.2
- Si vous utilisez une carte graphique DisplayPort 1.1, le hub MST fait office de répartiteur et met en miroir votre source vidéo sur tous les écrans
- Les fonctionnalités peuvent être limitées en fonction des spécifications de votre appareil et de votre système d'exploitation
- Les hubs MST ne peuvent pas augmenter le nombre d'écrans pris en charge par une carte graphique. Chaque carte graphique a un nombre limité d'écrans qu'elle peut prendre en charge. Veuillez vérifier vos spécifications à l'avance.
- Les hubs MST ne peuvent pas augmenter le nombre d'écrans pris en charge par une carte graphique. Chaque carte graphique a un nombre limité d'écrans qu'elle peut prendre en charge. Veuillez vérifier vos spécifications à l'avance.
- Nécessite un système hôte avec DP 1.2/HBR2/MST ou ultérieur
- Prise en charge des cartes graphiques AMD, Nvidia et Intel

Package contents

- 1x Hub MST
- 1 x câble de charge USB-C™, 0,5 m
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	68	12.80	30.00	46.00	30.00	41,400.00
Packaging Unit Inside	1	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.19	12.20	12.20	3.00	446.52
Net single without Packaging	1	0.10	8.40	27.50	1.40	0.00

More images:

