



Hub MST Mini DisplayPort vers 2 Ports HDMI 2.0 18G

No.: 41732

Connecte une source deux affichages HDMI à une source Mini Displayport

Description

- Connecte 2 écrans HDMI à un ordinateur avec sortie mini-DisplayPort .
- Permet d'étendre, dupliquer ou afficher des signaux mDP indépendants sur deux moniteurs HDMI
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 4K 60Hz et l'audio jusqu'à 7.1CH
- Compatible avec diverses cartes graphiques dont AMD Eyefinity, NVIDIA Surround et Intel Collage.
- Garantie 2 ans

Le hub MST mDP vers 2 Ports HDMI 2.0 18G de LINDY est une solution idéale pour étendre ou dupliquer les signaux Mini DisplayPort sur 2 moniteurs ou téléviseurs HDMI. Les hub MST permettent la connexion d'un seul périphérique source mDP comprenant des ordinateurs, des ordinateurs portables ou des ordinateurs portables à deux écrans HDMI distincts, tout en offrant la possibilité de visualiser le contenu de multiples façons. Les signaux peuvent être étendus sur les deux écrans pour afficher des feuilles de calcul à grande échelle, créer des expériences de jeu panoramiques immersives ou un affichage numérique accrocheur dans le commerce. Le contenu peut également être, indépendamment de l'un ou l'autre écran, idéal pour développer un environnement de travail productif et multitâche, ou dupliqué sur les deux écrans pour une utilisation dans l'hôtellerie, le commerce de détail ou les scénarios éducatifs.

Avec une prise en charge jusqu'à 3840x2160@60Hz 4:4:4 8 bits, le contenu peut être visionné en qualité ultra-réaliste, idéal pour les applications qui nécessitent une sortie haute résolution comme la conception graphique, tandis que la compatibilité avec une variété de cartes graphiques dont AMD Eyefinity, assure une lecture multi-écrans.

Ce hub MST actif prend en charge DP++ et ne nécessite pas une source ou une carte graphique DP++ pour fournir des signaux Dual-Mode.

Remarque: Ce hub n'est pas compatible avec les produits Apple

Détails techniques

Spécifications:

- Interface AV: Mini DisplayPort
- Norme: DP 1.2
- Bande passante prise en charge: 21.6Gbit/s
- Résolution maximale: 1920x1200

- Prise en charge HDCP: 1.3
- Audio: Pass-through
- Ports audio dédiés: -
- Prise en charge CEC: -
- Interface série: -
- Caractéristiques spécifiques: -

Connecteurs:

- Entrées: Mini Displayport (mâle)
- Sorties: 2 x HDMI Type A (femelle)
- Contrôle: -
- Alimentation: Alimenté via Mini DP

Propriétés Physiques:

- Dimensions (approx.) LxlxH: 100x67x12mm [3.94x2.64x0.47in]
- Matériau du boîtier: Matière plastique
- Poids net: 0.15kg [0.33lb]
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C [32°F - 104°F]
- Température de stockage: -20°C - 60°C [-4°F - 140°F]
- Humidité relative: 50 - 90% RH (sans condensation)
- Puissance: 3.3VDC 0.5A
- Couleur: Noir

Divers:

- Type d'emballage: Boite en carton
- Dimensions de l'emballage: 155x55x120mm [6.1x2.17x4.72in]
- Poids brut: 0.18kg [0.4lb]
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

Contenu De L'emballage:

- Hub MST Mini DP vers HDMI
- Manuel LINDY

Informations Commerciales:

- No.: 41732
- EAN: 4002888417327