



Câble adaptateur actif HDMI vers DisplayPort 4K30Hz 1m

No.: 41425

Connecte une seule source HDMI® à un écran DisplayPort avec une résolution maximale de 4096x2160@30Hz.

Description

- Connectez un appareil équipé d'une interface HDMI® à un écran DisplayPort
- Prend en charge les résolutions de haute qualité jusqu'à 4K@30Hz
- Conforme aux spécifications HDMI® et DisplayPort 1.2
- Conforme aux spécifications HDCP 1.4 et DPCP
- Garantie 2 ans

Les câbles Lindys HDMI® vers DisplayPort allient un design élégant et moderne à des performances supérieures pour assurer une conversion de haute qualité des signaux HDMI® vers un écran DisplayPort. Cette gamme de câbles actifs est équipée d'un chipset logé dans le connecteur HDMI® pour garantir une connexion toujours fiable entre les lecteurs multimédias HDMI®, les consoles de jeux et les PC et les moniteurs DisplayPort.

Prenant en charge des résolutions allant jusqu'à 4096x2160@30Hz, ces câbles sont parfaits pour créer des environnements de travail innovants, des postes de travail éducatifs attrayants ou des expériences de jeu immersives, tandis que la prise en charge de l'audio multicanal non compressé permet d'obtenir un son surround tridimensionnel impressionnant pour compléter des vidéos claires et détaillées. Le connecteur USB de type A supplémentaire peut être utilisé en option pour amplifier la puissance afin de garantir une connexion fiable dans toutes les situations. Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A : HDMI® Type A Mâle, USB Type A Mâle
- Connecteur B : DisplayPort A mâle
- Matériau du boîtier : ABS
- Placage du connecteur : Or 1µm
- Construction des broches : Bronze phosphoreux
- Placage des broches : Or 15µm
- Dimensions [approx.] LxPxH :
- HDMI® : 48x20.9x11.3mm [1.89x0.82x0.44in]
- USB : 37.5x15.8x8mm [8x0.62x0.31in]
- DisplayPort : 36.4x20x9.4mm [3x0.79x0.37in]

Construction du câble

Longueur : 1m (3.28ft)
Norme : DisplayPort 1.2
Couleur : Noir
Type d'écran : Rond
Diamètre de la gaine : 5,5 mm (0,22in)
Matériau de la gaine : PVC
Matériau du conducteur : Cuivre étamé
Calibre du conducteur : 30AWG
Blindage : Tresse en aluminium, 85 %.

Caractéristiques techniques

Largeur de bande prise en charge : 10,2 Gbps
Résolution maximale : 4096x2160@30Hz 4:4:4 8bit
Atténuation nominale :
300kHz-825MHz <5dB
825MHz-2.475GHz <5dB
2,475GHz-4,125GHz <12dB
4,125GHz-5,1GHz <20dB
Rayon de courbure minimum : 55mm (2.17in)
Température de fonctionnement : 0°C - 45°C (32°F - 113°F)
Température de stockage : -10°C - 80°C (14°F - 176°F)

Divers

Type d'emballage : Polybag
Garantie (années) : 2
Conformité du produit : CE, FCC, RoHS, REACH, UL et California Proposition 65

Informations sur les achats

No. : 41425
EAN : 4002888414258

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

41424 - 0.5m (1.64ft)
41425 - 1m (3.28ft)
41426 - 2m (6.56ft)
41427 - 3m (9.84ft)
41428 - 5m (16.44ft)