



Câble HDMI vers DisplayPort, 5m

No.: 41428

Connecte une source HDMI à un affichage DisplayPort

Description

- Connecte un appareil équipé en HDMI à un affichage DisplayPort
- Prend en charge les hautes résolutions jusqu'à 4K@30Hz
- Conforme avec les spécifications HDMI 1.4 et DisplayPort 1.2
- Conforme HDCP 1.4 et DPCP
- Garantie 2 ans

Les câbles HDMI vers DisplayPort de LINDY associent un design élégant et moderne à des performances supérieures pour fournir une conversion de haute qualité des signaux HDMI, pour un affichage sur un écran DisplayPort. Cette gamme de câbles actifs est équipée d'un chipset logé dans le connecteur HDMI permettant d'assurer l'efficacité de la connexion entre les lecteurs multimédias HDMI, les consoles de jeux et les ordinateurs à des moniteurs DisplayPort.

Prenant en charge les résolutions allant jusqu'à 4096x2160 @ 30Hz, ces câbles sont parfaits pour créer des environnements de travail innovants, afficher des images sur des stations de travail éducatives attractives ou assurer des expériences de jeu immersives, tandis que la prise en charge de l'audio multicanal non compressé permet des performances sonores surround tridimensionnelles impressionnantes, en complément d'un signal vidéo clair et fluide. Le connecteur USB de type A supplémentaire peut être utilisé pour amplifier la puissance afin de garantir une connexion fiable dans toutes les situations.

Détails techniques

Connecteurs

- Connecteur A: HDMI Type A mâle, USB Type A mâle
- Connecteur B: DisplayPort A mâle
- Matériau du boîtier: ABS
- Revêtement du connecteur: Or 1µm
- Matériau des broches: Bronze phosphoreux
- Revêtement des broches: Or 15µm
- Dimensions (approx.) LxPxH:
 - HDMI: 48x20.9x11.3mm [1.89x0.82x0.44in]
 - USB: 37.5x15.8x8mm [1.48x0.62x0.31in]
 - DisplayPort: 36.4x20x9.4mm [1.43x0.79x0.37in]

Détails du câble

- Longueur: 5m [16.44ft]
- Norme: DisplayPort 1.2
- Couleur: Noir
- Type: Rond

- Diamètre de la gaine: 5.5mm (0.22in)
- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs: 30AWG
- Blindage: Tresse d'aluminium, 85%

Spécifications

- Bande passante supportée: 10.2Gbit/s
- 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 minimal: 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)

Manuel

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Garantie (Années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH, UL & California Proposition 65

Informations commerciales

- No.: 41428
- EAN: 4002888414289

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)