



## Câble Mini DisplayPort vers HDMI 10.2G, 0.5m

No.: 36925

Connecte une source Mini DisplayPort à un affichage HDMI

### Description

**Ce produit n'est plus au catalogue et est remplacé par N° Art. 40910.**

- Connecte une source Mini DisplayPort à un écran ou un projecteur HDMI 4K UHD
- Prend en charge des résolutions jusqu'à 3840x2160@30Hz
- Prise en charge des modes dupliqué et bureau étendu
- Transmission audio si prise en charge par la source vidéo
- Garantie 2 ans

Le câble Mini DisplayPort vers HDMI de LINDY permet de connecter une source équipée DisplayPort comme un PC ou un ordinateur portable à un écran HDMI. Prenant en charge les résolutions 4K UHD jusqu'à 3840x2160@30Hz, ce câble est idéal pour assurer un affichage vidéo d'une clarté supérieure. Ce câble peut également être utilisé pour ajouter un autre écran afin d'étendre l'espace de travail disponible et d'augmenter la productivité, pour un usage résidentiel ou un bureau.

Le câble Mini DisplayPort vers HDMI prend en charge l'audio 7.1 non compressé et l'audio compressé tel que DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD. Veuillez noter que la sortie audio via HDMI n'est prise en charge que si la carte graphique de l'ordinateur portable ou de bureau prend en charge la sortie audio via DisplayPort.

### Détails techniques

#### Connecteurs

- Connecteur A: Mini DisplayPort mâle
- Connecteur B: HDMI Type A femelle
- Matériau du boîtier:
  - Mini DisplayPort: PVC
  - HDMI: PVC
- Revêtement du connecteur: Plaqué or
- Matériau des broches: Cuivre
- Revêtement des broches: Plaqué or
- Dimensions [approx.] LxPxH:
  - Mini DisplayPort: 17.8x10.8x7.9mm [0.7x0.43x0.31in]
  - HDMI: 37.5x20.5x10.5mm [1.48x0.81x0.41in]

#### Détails du câble

- Longueur: 0.5m [1.64ft]
- Norme: HDMI 1.4, DisplayPort 1.2
- Couleur: Noir
- Type: Rond
- Diamètre de la gaine: 4.8mm [0.19in]

- Matériau de la gaine: PVC
- Matériau des conducteurs: Cuivre étamé
- Section des conducteurs: 32AWG
- Blindage: Tresse aluminum 85%

#### Spécifications

- Bande passante supportée: 10.2Gbit/s
- Résolution maximale: 3840x2160@30Hz 4:4:4 8Bit
- Atténuation nominale:
  - 100MHz~450MHz -2.44~-5.099dB
  - 450MHz~8100MHz -5.094~32.906dB
- Rayon de courbure minimal: 50mm (1.97in)
- 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: Sachet individuel
- Garantie (Années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS, REACH, UL & California Proposition 65

#### Informations commerciales

- No.: 36925
- EAN: 4002888369251

#### Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

- 36925 - 0.5m (1.64ft)
- 36926 - 1m (3.28ft)
- 36927 - 2m (6.56ft)
- 36928 - 3m (9.84ft)
- 36929 - 5m (16.44ft)