



## Convertisseur Actif Mini DisplayPort 1.2 vers HDMI 18G, DVI & VGA

No.: 38297

Convertit un signal DisplayPort en HDMI, DVI ou VGA

### Description

- Connecte un écran HDMI, DVI-D ou VGA à un périphérique Mini DisplayPort
- Prend en charge les résolutions HDMI jusqu'à 4K@60Hz, VGA jusqu'à 1920x1080@60Hz et DVI jusqu'à 1920x1200@60Hz
- Connectez-vous facilement et à tout moment à un seul écran, ancien ou moderne.
- Conception compacte et portable
- Garantie 2 ans

Le convertisseur Mini DisplayPort vers HDMI, DVI et VGA de LINDY permet aux utilisateurs de connecter un écran HDMI, DVI ou VGA à une source Mini Displayport. Prenant en charge les résolutions Ultra HD 4K jusqu'à 3840x2160@60Hz sur les écrans HDMI, le contenu peut être visionné avec une clarté et une précision exceptionnelles. Les moniteurs DVI sont pris en charge avec une résolution maximale de 1920x1200@60Hz, les moniteurs VGA et les projecteurs jusqu'à 1920x1080@60Hz.

Grâce à son design léger et discret, ce convertisseur s'insère facilement dans un sac pour ordinateur portable et élargit simplement les options de connectivité disponibles, ce qui permet aux utilisateurs de se connecter aux équipements vidéo numériques et analogiques les plus utilisés, sans avoir à transporter plusieurs adaptateurs - idéal pour les applications BYOD.

### Détails techniques

#### Spécifications

- Interface AV: Mini DisplayPort vers HDMI, VGA, DVI
- Norme: DisplayPort 1.2, HDMI 2.0, DVI-D, VGA
- Bande passante prise en charge: 21.6Gbit/s
- Résolution maximale en entrée: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
- Résolution maximale en sortie:
  - VGA: 1920x1200@60Hz
  - HDMI: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
  - DVI: 1920x1200@60Hz
- Chipset:
  - HDMI & DVI: PS176
  - VGA: ANX9833
  - MiniDP: NX3DV642
- Prise en charge HDCP: HDCP 2.2

- Audio: Pass-through
- Ports audio dédiés: -
- Caractéristiques spécifiques: -

#### **Connecteurs**

- Entrées: Mini DisplayPort mâle
- Sorties:
  - HDMI Type A femelle
  - VGA femelle
  - DVI-D femelle+DR32

#### **Propriétés physiques**

- Dimensions (approx.) LxlxH: 60x16.5x60mm (2.36x0.65x2.36in)
- Longueur Du Cable: 150mm (5.91in)
- Matériau du boîtier: Matière plastique
- Matériau de la gaine: PVC
- Diamètre de la gaine: 0.5mm (0.02in)
- Rayon de courbure minimal: 45mm (1.77in)
- Poids net: 0.053kg (0.12lb)
- Température de fonctionnement: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Température de stockage: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Humidité relative: 10 - 85% RH (sans condensation)
- Couleur: Blanc

#### **Divers**

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 160x160x20mm (6.3x6.3x0.79in)
- Poids brut: 0.059kg (0.13lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

#### **Contenu de l'emballage**

- Convertisseur Actif Mini DisplayPort 1.2 vers HDMI 2.0 18G, DVI & VGA

#### **Informations commerciales**

- No.: 38297
- EAN: 4002888382977