



## Convertisseur DisplayPort vers DVI

No.: 41004

Connecte une source DisplayPort à un moniteur DVI-D

### Description

- Convertit un signal DisplayPort en DVI
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 1920x1080@60Hz
- Peut être utilisé pour ajouter un moniteur supplémentaire, pour un affichage dupliqué ou étendu
- Conception compacte et installation rapide
- Garantie 2 ans

Le convertisseur DisplayPort vers DVI de LINDY est idéal pour connecter une source équipée de DisplayPort comme un PC ou un ordinateur portable à un moniteur DVI. Il prend en charge les résolutions vidéo haute définition jusqu'à 1920x1080@60Hz.

Grâce à ses dimensions compactes, il peut être facilement installé dans des espaces restreints, ce qui permet une installation ordonnée derrière un PC ou une utilisation avec un ordinateur portable. Le convertisseur fournit la connectivité sans avoir à remplacer les écrans et le câblage existants lors de la mise à niveau vers des PC ou des ordinateurs portables modernes.

Le convertisseur peut également être utilisé pour ajouter un autre écran afin d'étendre l'espace de travail disponible et d'augmenter la productivité. Le blindage interne en cuivre offre une fiabilité et une compatibilité accrues.

### Détails techniques

#### Spécifications

- Interface AV: DisplayPort vers DVI
- Norme: DisplayPort 1.1 / DVI
- Bande passante prise en charge: 4.45Gbit/s
- Résolution maximale en entrée: 1920x1080@60Hz
- Résolution maximale en sortie: 1920x1080@60Hz
- Chipset: NXP 3361B
- Prise en charge HDCP: HDCP 1.4
- Audio: -
- Ports audio dédiés: -
- Caractéristiques spécifiques: -

#### Connecteurs

- Entrées: DisplayPort mâle
- Sorties: DVI-D femelle (Single Link)

### **Propriétés physiques**

- Dimensions (approx.) LxlxH:
  - 47.2x38.7x15.8mm (1.86x1.52x0.62in)
  - 20x36x11mm (0.79x1.42x0.43in)/DP
- Longueur Du Cable: 150mm (5.91in)
- Matériau du boîtier: PVC
- Matériau de la gaine: PVC
- Diamètre de la gaine: 6.5mm (0.26in)
- Rayon de courbure minimal: 65mm (2.56in)
- Poids net: 0.053kg (0.12lb)
- Température de fonctionnement: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Température de stockage: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
- Humidité relative: 20 - 90% RH (sans condensation)
- Couleur: Noir

### **Divers**

- Type d'emballage: Sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 160x160x20mm (6.3x6.3x0.79in)
- Poids brut: 0.062kg (0.14lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

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

- Convertisseur DisplayPort vers DVI

### **Informations commerciales**

- No.: 41004
- EAN: 4002888410045