

**Convertisseur DVI vers VGA**

N° Art.: 38189

**Description**

- Convertit les signaux DVI-D en VGA
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 1920x1200 dont 1080p
- Peut être utilisé pour ajouter un moniteur supplémentaire, pour un affichage dupliqué ou étendu
- Installation simple et rapide grâce au plug-and-play
- Garantie 2 ans

Le convertisseur DVI vers VGA de LINDY convertit les signaux d'une source équipée de DVI-D en un signal VGA. Il prend en charge les résolutions jusqu'à 1080p et 1920x1200 pour les écrans VGA. Cela permet la connexion d'appareils compatibles DVI, tels que PC, ordinateurs portables et ultrabooks, à un ancien écran ou projecteur VGA.

Le convertisseur peut également être utilisé pour ajouter un autre affichage afin d'étendre l'espace de travail disponible sur le bureau. Grâce à sa forme compacte et légère et à son installation plug & play pratique, il est également idéal pour les voyages

**Détails techniques**

## Spécifications

- Interface AV: DVI vers VGA
- Norme: DVI-D (Single Link), VGA
- Bande passante prise en charge: 4.45Gbit/s
- Résolution maximale en entrée: 1920x1200@60Hz 12bit
- Résolution maximale en sortie: 1920x1200@60Hz 12bit
- Chipset: CH7101
- Prise en charge HDCP: -
- Audio: -
- Ports audio dédiés: -
- Caractéristiques spécifiques: -

## Connecteurs

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

## Propriétés physiques

- Dimensions (approx.) LxIxH:
  - 44x45x15mm (1.73x1.77x0.59in) / DVI
  - 40x52.25x16.5mm (1.57x2.06x0.65in)
- Longueur Du Cable: 100mm (3.94in)
- Matériau du boîtier: PVC
- Matériau de la gaine: PVC
- Diamètre de la gaine: 5.5mm (0.22in)
- Rayon de courbure minimal: 55mm (2.17in)
- Poids net: 0.062kg (0.14lb)
- Température de fonctionnement: -20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
- Température de stockage: -20°C - 80°C (-4°F - 176°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: 0.077kg (0.17lb)
- Garantie (années): 2
- Certifié: CE, FCC, RoHS & REACH

#### Contenu de l'emballage

- Convertisseur DVI vers VGA

#### Informations commerciales

- No.: 38189
- EAN: 4002888381895

© LINDY 2021