

# Delock Adaptateur USB 3.0 sur DisplayPort 1.1

## Description

Utilisez cet adaptateur USB 3.0 vers DisplayPort de Delock pour connecter des moniteurs supplémentaires, des écrans LCD ou des projecteurs à partir d'un port USB 3.0 ou USB 2.0 libre de votre PC ou portable. Vous pouvez utiliser jusqu'à 6 adaptateurs sur votre ordinateur et connecter chaque moniteur supplémentaire via un adaptateur. L'adaptateur peut dupliquer et étendre l'affichage et prend en charge une résolution jusqu'à 2560 x 1600. La transmission TV et vidéo s'affiche en qualité HD.



**N° produit 62404**

EAN: 4043619624041

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connexion:
  - Entrée: 1 x USB 3.0-micro femelle
  - Sortie: 1 x DisplayPort femelle
- Transfert des signaux audio
- Résolution maxi. jusqu'à 2560 x 1600 (selon le moniteur et votre système)
- Prend en charge la couleur sur 16 Bits et sur 32 Bits
- Jusqu'à 6 adaptateurs par ordinateur utilisable
- Mémoire intégrée: 64 Mo de RAM, 8 Mo Flash
- Réglage: étendu, miroir, affichage primaire
- Dimensions (LxlxH): env. 80 mm x 25 mm x 11 mm
- Consommation: env. 440 mA
- Résolution (selon votre système, votre PC ou portable) par ex:
  - 1280 x 720
  - 1280 x 768
  - 1280 x 800
  - 1360 x 768
  - 1440 x 900
  - 1600 x 900
  - 1680 x 1050

1920 x 1080  
1920 x 1200  
2048 x 1152  
2560 x 1600

---

## Configuration système requise

- Windows XP/Vista/Vista-64/7/7-64/8/8.1
  - PC avec un port USB 3.0 ou USB 2.0 disponible
  - Carte graphique SVGA avec 512 Mo de mémoire minimum
  - Au minimum 30 Mo d'espace HDD libre
  - Avec résolution:
    1. jusqu'à 1920 x 1080:  
CPU: Pentium 4, 1.2 GHz ou supérieur  
RAM: 512 Mo ou supérieur
    2. à partir de 2048 x 1152:  
CPU: Quad Core 2.4 GHz ou supérieur  
RAM: 4 Go ou supérieur
- 

## Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB 3.0 DP
- Câble USB 3.0
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

## Image

