



## Adaptateur Mini DisplayPort vers DVI-D, actif

N° Art.: 41733

### Description

Cet adaptateur Mini-DP vers DVI-D convertit les signaux graphiques d'un PC ou d'un Mac avec sortie Thunderbolt ou Mini-DP en un signal DVI-D standard, de façon à pouvoir utiliser tout moniteur DVI-D sur l'ordinateur. Il prend en charge les fonctions ATI Eyefinity, Intel Collage et la technologie Nvidia Surround, ce qui permet de connecter 3 ou plusieurs écrans. L'adaptateur se connecte directement au port Thunderbolt ou Mini-DP et est relié à un moniteur ou projecteur via un câble DVI standard.

- Pour une utilisation sous Mac, PC et tout autre appareil possédant une sortie Thunderbolt ou Mini-DP
- Convertit le signal DP en DVI-D
- Compatible DisplayPort 1.2
- Résolution DVI maximale 1920 x 1200 - les hautes résolutions UHD 4K30 seront également supportées en utilisant un adaptateur DVI/HDMI et un écran HDMI
- Mini-DP mâle vers DVI-D femelle
- Longueur : 17cm (avec connecteurs)
- Electronique active incluse (pour la conversion des signaux)
- L'adaptateur est compatible AMD Eyefinity, NVIDIA Surround et INTEL Collage et prend en charge 3 moniteurs et plus