

Adaptateur DisplayPort 1.2 vers HDMI 4k30/DVI/VGA

N° Art.: 41028



Description

L'adaptateur DP (DisplayPort) convertit le signal d'une carte graphique d'un Mac, ordinateur portable ou d'un PC possédant une sortie DP en un signal HDMI, DVI-D ou VGA, de façon à pouvoir utiliser n'importe quel affichage possédant la connectique requise. L'adaptateur se connecte directement au connecteur DP de l'ordinateur et est relié avec un câble adéquat à l'affichage.

- Convertit le signal DP en DVI-D, HDMI ou en VGA analogique
- Une seule des sorties est exploitable à la fois
- Résolutions maximales 1920 x 1200@60Hz jusqu'à 3m, pour la sortie HDMI jusqu'à 4K UHD 3840x2160 @ 30Hz
- DP mâle vers 3 connecteurs femelle: DVI, HDMI et VGA
- Prise en charge audio sur les interfaces DP/HDMI
- Egalement disponible en version [version Mini-DP](#) (N° Art. 41035).

Détails techniques

- Entrée DisplayPort, conforme aux spécifications DisplayPort 1.2
- Sorties HDMI/DVI/VGA (une seule des sorties est exploitable à la fois)
- Prise en charge des résolutions HDMI jusqu'à UHD 4K30, 3840x2160 @30Hz
- Prise en charge des profondeurs de couleurs 12 bit par canaux en DP/HDMI/DVI
- Prise en charge des résolutions DVI-D/VGA jusqu'à 1920x1200
- Compatible avec les directives VESA Interop
- Prise en charge des systèmes audio 5.1 via HDMI (la carte graphique DP doit prendre en charge les signaux audio)
- Prise en charge des modes veille et hibernation
- Boîtier et câble noirs, longueur: 20cm
- DP mâle vers 3 connecteurs femelle: DVI, HDMI et VGA
- Garantie 2 ans