



Câble adaptateur HDMI vers DisplayPort 2m

N° Art.: 41486

Description

Ce convertisseur électronique actif vous permet de connecter vos sources HDMI à des écrans* possédant une connectique DisplayPort.

- Convertit un signal source HDMI en un signal de sortie en DisplayPort
- Pour une mise en oeuvre avec des écrans Mini DP, vous pouvez utiliser l'adaptateur LINDY N°Art. 41022. Mais vous devrez tenir compte de la note sur les écrans Apple ci-dessous !
- La conversion de signaux HDMI en DisplayPort est sensiblement plus complexe que la conversion dans le sens opposé, le prix de vente de cet adaptateur n'est donc pas comparable avec le produit faisant une conversion DisplayPort vers HDMI.

* Note: les écrans Apple (Cinema) avec connectique Thunderbolt/Displayport ne prennent en charge sur leur entrée Mini-DisplayPort que jusqu'au 720p (1280x720) en résolution ! Les écrans Apple ne permettent pas d'afficher les hautes résolutions natives de l'écran via le protocole DP EDID ! Ceci n'est pas un défaut du convertisseur mais une limitation des écrans Apple, ils ne prennent en charge les hautes résolutions que sur le protocole Thunderbolt.

Détails techniques

Spécifications Techniques:

- Compatible HDMI 2.0, HDCP 1.1
- Prise en charge des résolutions HDMI 3D 1080p120 24 Bit
- Prise en charge 4K - 3840 x 2160 @ 30 Hz
- Compatible DisplayPort 1.2 et DPCP 1.3
- Prise en charge des taux de transfert DP HBR (5,4Gbit/s) et RBR (1.62Gbit/s)
- Prise en charge audio 7.1 LPCM Digital Audio jusqu'au 192kHz 24Bit
- Prise en charge EDID

Câble adaptateur avec électronique active, connectiques DisplayPort mâle vers HDMI mâle

© LINDY 2019