



## DisplayPort 1.2 an HDMI 4K30/DVI/VGA Adapter

Artikelnummer: 41028

### Beschreibung

Der DP (DisplayPort)-Adapter konvertiert das Grafiksignal eines modernen Mac, Notebook oder einer PC-Grafikkarte mit Standard-DP-Ausgang in ein HDMI-, DVI-D- oder VGA-Signal, so dass jeder handelsübliche Monitor, Projektor oder Flachbildfernseher mit entsprechendem Eingang verwendet werden kann. Der Adapter wird direkt am DP-Anschluss am Rechner angeschlossen und mit einem passenden Monitorkabel verbunden.

- Konvertiert das Mini-DP-Ausgangssignal auf DVI-D-, auf HDMI- oder den analogen VGA-Anschluss
- Es kann immer nur einer der drei Ausgangsports gleichzeitig verwendet werden, es darf nur ein Kabel angesteckt sein
- Maximale Auflösungen 1920 x 1200@60Hz bis 3m, für den HDMI-Ausgang bis 4K UHD 3840x2160 @ 30Hz
- Mini-DP-Stecker an 3x Buchse: DVI, HDMI und VGA
- Unterstützt Audio auf den DP/HDMI-Anschlüssen
- Auch verfügbar für Mini-DP Ausgänge, Nr.41035

### Technische Details

- DisplayPort-Eingang, kompatibel mit DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Je ein HDMI/DVI/VGA-Ausgang (es kann nur einer der drei Ausgangsports gleichzeitig verwendet werden)
- Unterstützt HDMI-Auflösungen bis UHD 4K30, 3840x2160 @30Hz
- Unterstützt für DP/HDMI/DVI je Kanal 12 Bit Farbtiefe
- Unterstützt DVI-D- / VGA-Auflösungen bis 1920x1200
- Kompatibel mit den VESA-Interop-Richtlinien
- Unterstützt 5.1 Audiosystem über HDMI (DP-Grafikschichtstelle muss Audioausgabe unterstützen)
- Unterstützt Standby und Ruhezustand
- Schwarzes Gehäuse mit schwarzem Kabel, Länge: ca. 20cm
- DP-Stecker an 3x Buchse: DVI, HDMI und VGA
- 2 Jahre LINDY Herstellergarantie

© LINDY 2019