



Mini-DisplayPort an HDMI 4K Adapterkabel (passiv)

Artikelnummer: 41719

Beschreibung

Das LINDY Mini-DisplayPort Adapterkabel ist zur Verwendung mit modernen Notebooks, PCs, Macs und anderen Geräten mit Mini-DisplayPort oder Thunderbolt Ausgang geeignet. Es wandelt die Signale des DisplayPort in HDMI-Signale, die Ihre Geräte mit HDMI-Eingangsbuchse, z.B. Monitor, Flachbildfernseher, AV-Receiver oder Beamer darstellen können.

- Unterstützt HDMI Auflösungen bis FullHD 1080p und 3D, erhöhte Farbtiefe bis 12 - 36 Bit sowie UHD 4K bis 30Hz
- Kompatibel mit der HDMI 1.4b und DP 1.2 Spezifikation
- Unterstützt Audio im HDMI/DP-Signal
- Der Adaptertyp ist passiv und nicht Eyefinity, Collage oder Surround kompatibel
- Zur Verwendung am Mac und an allen anderen Geräten mit Thunderbolt oder Mini-DP Ausgang, kompatibel mit Microsoft Surface 3 Pro und Vorgängern

Wenn Sie Probleme mit 4K-Displays haben, betrachten Sie bitte diese Informationen
<https://support.apple.com/en-us/HT202856>

Anschlüsse:

- Mini-DisplayPort / Thunderbolt Stecker
- HDMI Buchse
- Kabellänge ca. 15cm
- 2 Jahre Herstellergarantie

Bitte ordern Sie das benötigte HDMI Kabel separat

Auch verfügbar als [DisplayPort Version Nr. 41718](#)

Technische Details

Hinweis zur Audio-Unterstützung:

Die Audio-Ausgabe wird nur unterstützt, wenn die Grafikkarte des Rechners dies unterstützt. Diverse On-Board DisplayPort Grafikadapter z.B. Mobile Intel 4 Series Express Chipset unterstützen die Audioausgabe über den DisplayPort zum Teil nicht, auch wenn eine HDMI-Unterstützung (Intel High Definition Audio HDMI Service) bei den Audiocontroller-Einstellungen eingerichtet wurde.

- Länge ca. 15cm
- Stromversorgung erfolgt über den DP Anschluss, der HDMI Ausgang stellt keine Stromversorgung zur Verfügung
- Betriebtemperaturbereich ca. 0 bis 80°C
- Feuchtigkeitsbereich ca. 10 - 85% RH
- Nur zur Verwendung in geschlossenen Räumen

© LINDY 2019