

Delock Adapter HDMI-A Stecker > Displayport 1.2 Buchse schwarz

Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock können Sie z. B. einen Displayport Monitor über eine freie HDMI Schnittstelle Ihres Systems anschließen.



Spezifikation

- Anschlüsse:
- Eingang:
 - 1 x High Speed HDMI-A 19 Pin Stecker
 - 1 x USB Typ A Stecker (Stromversorgung)
- Ausgang:
 - 1 x Displayport 20 Pin Buchse
- Chipsatz: STDP2600
- Displayport 1.2 und High Speed HDMI Spezifikation
- High Speed HDMI Empfänger-Verbindungsrate bis zu 2,97 Gb/s pro Datenpaar
- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt eine Auflösung bis zu 4Kx2K @ 30 Hz; 1920 x 1080 @ 120 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt Audio 7.1 Kanal bis zu 192 kHz sample rate
- Unterstützt HDCP 1.3
- Kontakte mit Goldauflage
- Farbtiefe:
 - RGB / YCC (4:4:4) - 16 Bit Farbe
 - YCC (4:2:2 / 4:2:0) - 16 Bit Farbe
- Leistungsaufnahme:
 - Betrieb: ca. 500 mW
 - Standby: ca. 25 mW
- Farbe: schwarz
- Kabellänge: ca. 24,5 cm (inkl. Anschlüsse)
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie HDMI-A Buchse
- Eine freie USB-A Buchse
- Monitor mit einer freien Displayport Schnittstelle
- Ein Displayport Kabel

Packungsinhalt

- Adapter HDMI zu Displayport
- Bedienungsanleitung

Artikel-Nr. 62667

EAN: 4043619626670

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen

