Datenblatt

Adapter HDMI Stecker > Displayport 1.2 Buchse





Order number: D62496

Hersteller: Delock

EAN: 4043619624966

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

Technische Daten

- · 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
- 3D Unterstützung
- Unterstützt eine Auflösung bis zu 4Kx2K @ 30 Hz; 1920 x 1080 Pixel @ 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:
 - o RGB / YCC (4:4:4) 16 Bit Farbe
 - o YCC (4:2:2 / 4:2:0) 16 Bit Farbe
- Stromaufnahme:
 - o Betrieb: ca. 500 mW
 - o Standby: ca. 25 mW
- Farbe: weiß
- Kabellänge: ca. 24,5 cm (inkl. Anschlüsse)
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvorraussetzungen

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

Datenblatt

• Ein Displayport Kabel

Lieferumfang:

- Adapter HDMI zu Displayport
- Bedienungsanleitung

Weitere Bilder:

