

# Delock Adapter Displayport 1.2 Stecker > HDMI Buchse 4K Passiv schwarz

## Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann z. B. ein HDMI Monitor über eine freie Displayport Schnittstelle des Systems angeschlossen werden. Der Adapter unterstützt eine Auflösung bis Ultra HD (4K) und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.

**4K  
Passive**



## Spezifikation

- Anschlüsse: Displayport 20 Pin Stecker > HDMI A 19 Pin Buchse
- Chipsatz: NXP PTN3381D
- Displayport 1.2 und High Speed HDMI Spezifikation
- Passiver Konverter (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig von Ihrem Monitor und Ihrem System)
- Unterstützt 3D Displays (1080p @ 120 Hz)
- Maße inkl. Anschluss (LxBxH): ca. 57 x 22 x 14 mm
- Kunststoffgehäuse mit innerer Metallabschirmung
- Farbe: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

## Artikel-Nr. 65685

EAN: 4043619656851

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



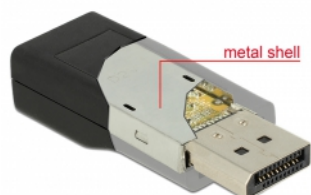
## Systemvoraussetzungen

- Eine freie Displayport DP++ Buchse

## Packungsinhalt

- Adapter Displayport zu HDMI

## Abbildungen



<b>Allgemein</b>	
Spezifikation:	Displayport 1.2 High Speed HDMI
<b>Schnittstelle</b>	
Anschluss 1:	1 x Displayport 20 Pin Stecker
Anschluss 2:	1 x High Speed HDMI-A 19 Pin Buchse
<b>Technische Eigenschaften</b>	
Chipsatz:	NXP PTN3381D
Konverter Typ:	passiv (level shifter)
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	
Gehäusefarbe:	schwarz
Konnektorveredelung:	nickelbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Schirmung:	Metall