

Delock Adapter DisplayPort 1.2 Stecker > HDMI Buchse 4K 60 Hz Passiv schwarz

**4K 60Hz
Passive**

Kurzbeschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann ein HDMI Monitor über eine freie DisplayPort Schnittstelle an ein System angeschlossen werden. Der Adapter unterstützt eine Auflösung bis 4K Ultra HD bei 60 Hz und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.



Spezifikation

- Anschlüsse:
1 x DisplayPort 20 Pin Stecker >
1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- Chipsatz: Parade PS8409
- High Speed HDMI with Ethernet (HEC) Spezifikation
- Passiver Konverter (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Audio Formate: 8-Kanal LPCM, komprimierte Audio und HBR Audio Formate bis zu 24 Bit Auflösung mit einer Abtastrate bis zu 192 kHz
- Kontakte mit Goldauflage
- 1 x Ferritkern
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie DisplayPort DP++ Buchse

Packungsinhalt

- Adapter DisplayPort zu HDMI

Artikel-Nr. 62719

EAN: 4043619627196

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI mit Ethernet
Unterstütztes Betriebssystem:	OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x DisplayPort 20 Pin Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	Parade PS8409
Konverter Typ:	passiv (level shifter)
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Signalübertragung:	Video Audio
Physikalische Eigenschaften	
Ferritkern:	1 x
Gehäusefarbe:	schwarz
Kabellänge:	20 cm (ohne Anschlüsse)
Konnektorveredelung:	goldbeschichtet
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet