

Adapter mini DisplayPort 1.2 Stecker > HDMI Buchse 4K Passiv weiß

Beschreibung

Mit diesem Adapter von Delock kann ein HDMI Monitor über eine freie mini DisplayPort Schnittstelle an ein System angeschlossen werden. Der Adapter unterstützt eine Auflösung bis 4K Ultra HD bei 30 Hz und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.



Artikel-Nr. 62614

EAN: 4043619626144

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker >
 - 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- Chipsatz: Parade PS8402A
- 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 vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt 3D Displays (1080p @ 120 Hz)
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- 1 x Ferritkern
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: weiß
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort DP++ Buchse

Packungsinhalt

- Adapter mini DisplayPort zu HDMI

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x mini DisplayPort Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI Buchse

Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Parade PS8402A
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physikalische Eigenschaften

Kabellänge:	20 cm (ohne Anschlüsse)
Farbe:	weiß

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de

