

# Delock Kabel mini DisplayPort 1.2 Stecker mit Schraube > DVI Stecker 4K 30 Hz Aktiv 5 m schwarz

## Beschreibung

Mit diesem Kabel von Delock kann ein DVI Monitor über eine freie mini DisplayPort Schnittstelle angeschlossen werden. Das Kabel unterstützt eine Auflösung bis Ultra HD (4K) und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p. Die Schraube des mini DisplayPort Steckers gewährleistet eine sichere Verbindung und verhindert ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.



**Artikel-Nr. 85637**

EAN: 4043619856374

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x mini DisplayPort 20 Pin Stecker mit Schraube >
  - 1 x DVI 24+1 Stecker mit Schrauben
- DVI-D (Single Link), VGA nicht beschaltet
- Eingang = mini DisplayPort; Ausgang = DVI
- Schraubentyp: #4-40, Gewindeart UNC, Gewindeklasse 3A, American Standard Screw
- Chipsatz: Parade PS176
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kontakte mit Goldauflage
- Aktives Kabel, für Grafikkarten mit DP und DP++ Ausgang
- Auflösung bis 2560 x 1600 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 30 Hz / 4096 x 2160 @ 24 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt HDCP 1.3
- Unterstützt Eyefinity
- 2 x Ferritkern

- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 5 m
- Farbe: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

---

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

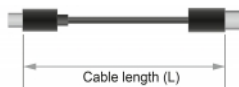
---

## Packungsinhalt

- Kabel mini DisplayPort zu DVI

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	DisplayPort 1.2 HDCP 1.3
----------------	-----------------------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x mini DisplayPort Stecker
Anschluss 2:	1 x DVI 24+1 Stecker mit Schrauben

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Parade PS176
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz 4096 x 2160 @ 24 Hz

## Physikalische Eigenschaften

Ferritkern:	2 x
Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leiterquerschnitt:	32 AWG
Schraubentyp:	#4-40 UNC
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformation

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