

# Delock Kabel DisplayPort 1.1 Stecker > DVI 24+1 Stecker Passiv 1 m schwarz

## Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient zum Anschluss von Geräten, wie z. B. einem Monitor mit DVI Anschluss, an eine DisplayPort Schnittstelle.



1 m

## Spezifikation

- Anschlüsse:  
1 x DisplayPort 20 Pin Stecker >  
1 x DVI-D (Dual Link) 24+1 Stecker
- Chipsatz: NXP PTN3361
- DVI Anschluss mit Schrauben
- DisplayPort 1.1 Spezifikation
- Passives Kabel (level shifter), nur für Grafikkarten mit DP++ Ausgang geeignet
- Signalrichtung: DisplayPort Eingang > DVI Ausgang
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6,5 mm
- Kabelleitung: verdreht
- Kupferleitung
- Kontakte mit Goldauflage
- Dreifach geschirmtes Kabel
- Datentransferrate bis zu 10,8 Gb/s
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie DisplayPort DP++ Buchse

## Packungsinhalt

- DisplayPort zu DVI Kabel

## Artikel-Nr. 82590

EAN: 4043619825905

Ursprungsland: China

Verpackung: • Poly Bag

## Abbildungen

