

Delock Kabel mini Displayport 1.2 Stecker mit Schraube > DVI Stecker 4K Aktiv schwarz 3 m

Kurzbeschreibung

Mit diesem Kabel können Sie einen DVI Monitor über eine freie mini Displayport Schnittstelle Ihres Systems anschließen. 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.



Technische Daten

- Anschlüsse:
mini Displayport 20 Pin Stecker mit Schraube > DVI-D (Dual Link) 24+1 Stecker
- Eingang = mini Displayport; Ausgang = DVI
- Schraubentyp: #4-40, Gewindeart UNC, Gewindeklasse 3A, American Standard Screw
- Chipsatz: Parade PS171
- Displayport 1.2 Spezifikation
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kontakte mit Goldauflage
- Aktives Kabel, für Grafikkarten mit DP und DP++ Ausgang
- Unterstützt eine Auflösung bis zu 4K (4096 x 2160 Pixel @ 24 Hz oder 3840 x 2160 Pixel @ 30 Hz) - abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware
- Unterstützt HDCP 1.3
- Unterstützt Eyefinity
- 2 x Ferritkerne
- Kabellänge: ca. 3 m (inkl. Anschlüsse)
- Farbe: schwarz
- OS unabhängig, keine Treiberinstallation erforderlich

Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini Displayport Buchse

Artikel-Nr. 83727



EAN	4043619837274
-----	---------------

Ursprungsland	China
---------------	-------

Packungsinhalt

- Kabel mini Displayport zu DVI

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

