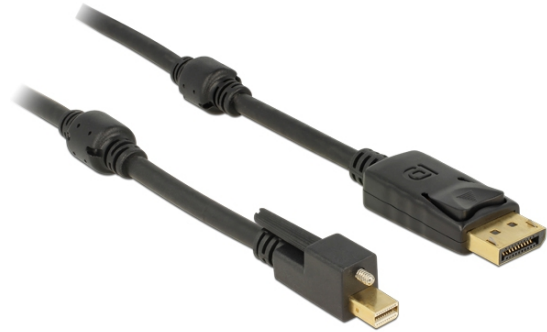


Delock Kabel Mini DisplayPort 1.2 Stecker mit Schraube > DisplayPort Stecker 4K 60 Hz 2 m

Kurzbeschreibung

Dieses Mini DisplayPort Kabel von Delock dient dem Anschluss von Geräten mit DisplayPort Schnittstelle, wie z. B. Bildschirmen, Beamern oder Fernsehgeräten, an einen PC oder ein Notebook. Das dreifach geschirmte Kabel unterstützt eine Auflösung bis Ultra HD (4K @ 60 Hz) und ist abwärtskompatibel zu Full-HD 1080p.

Die Schraube des mini DisplayPort Steckers gewährleistet eine sichere Verbindung und verhindert ein unbeabsichtigtes Herausziehen des Kabels.



ca. 2 m

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x mini DisplayPort Stecker mit Schraube >
 - 1 x DisplayPort Stecker
- Eingang = mini DisplayPort; Ausgang = DisplayPort
- Schraubentyp: #4-40, Gewindeart UNC, Gewindeklasse 3A, American Standard Screw
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Pin 20 nicht verbunden
- Drahtquerschnitt: 32 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 5,5 mm
- Kontakte goldbeschichtet
- 2 x Ferritkern
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 21,6 Gb/s
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen

- Eine freie mini DisplayPort Buchse

Packungsinhalt

- Mini DisplayPort Kabel

Artikel-Nr. 83722

EAN: 4043619837229

Ursprungsland: China

Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte



Abbildungen

