

Delock DisplayPort 1.4 Kabel 8K 30 Hz Stecker zu Buchse 1 m zum Einbau schwarz

Kurzbeschreibung

Dieses Kabel von Delock kann zur Verlängerung einer DisplayPort Verbindung und zum Anschluss diverser Geräte verwendet werden. Die Buchse lässt sich mit zwei Schrauben befestigen, z. B. an einem Kabelkanal oder einem Gehäuse mit der entsprechenden Aussparung. Auf diese Weise ist es möglich, eine DisplayPort Buchse an einer leicht erreichbaren Position zu installieren.



Artikel-Nr. 87825

EAN: 4043619878253 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x DisplayPort Buchse
 - 1 x DisplayPort Stecker
- Auflösung bis 7680 x 4320 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt HDCP 2.2 (High-Bandwidth Digital Content Protection)
- Unterstützt HDR
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Material: PC Kunststoff
- Einbauöffnung: ca. 21,5 x 12,5 mm, Bohrung ca. 28 mm Lochabstand
- Drahtguerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 6 mm
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1 m

Systemvoraussetzungen



• Eine freie DisplayPort Schnittstelle

Packungsinhalt

• DisplayPort Einbaukabel

Abbildungen





Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

|--|

Physikalische Eigenschaften

Länge:	1 m
Farbe:	schwarz