

Artikelnr.: 367271

## 87097 - DisplayPort Verlängerungskabel zum Einbau 8K 60 Hz 2 m

ab **13,30 EUR**

Artikelnr.: 367271  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: Delock

### Produktbeschreibung

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 Slotblech, 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.

- Anschlüsse: 1x DisplayPort Stecker > 1x DisplayPort Buchse zum Einbau
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Abwärtskompatibel zu DisplayPort 1.3, 1.2 und 1.1
- Pin 20 ist verbunden (Unterstützt 3,3 V)
- Schraubentyp: M3
- Schraubenabstand: 27 mm
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7 mm
- Kupferleitung
- Dreifach geschirmtes Kabel
- Kontakte goldbeschichtet
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 32,4 Gbps
- Auflösung bis zu: Monitor mit DSC Unterstützung: 7680 x 4320 @ 60 Hz, 5120 x 2880 @ 120 Hz, 3840 x 2160 @ 240 Hz; Monitor ohne DSC Unterstützung: 7680 x 4320 @ 30 Hz, 5120 x 2880 @ 60 Hz, 3840 x 2160 @ 120 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Unterstützt HDR (High Dynamic Range)
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3
- Unterstützt HBR3 (8,1 Gbps) Datenrate
- Bis zu 32 Audio Kanäle für Lautsprecher
- Bis zu 1536 kHz Audio Abtastrate
- Unterstützt Farbsampling in den Formaten 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

