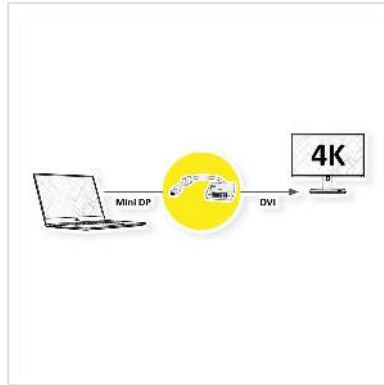


ROLINE 4K Mini DisplayPort-DVI Adapter, Mini DP ST - DVI BU

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 12.03.3137 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 12.03.3137 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990150311 |



2160p

4K

Mini DisplayPort zu DVI Kabeladapter zum Anschluss von beispielsweise einer Grafikkarte mit Mini DP an einen Monitor mit DVI Anschluss - mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 @30Hz!

- Sie wollen an Ihrer Grafikkarte mit Mini DisplayPort-Buchse ein DVI Kabel zum Monitor anbringen?
- Die Lösung ist das Mini DisplayPort-DVI-Adapterkabel zum Anschluss eines DVI ST-ST Kabels an eine Mini DisplayPort-Buchse der Grafikkarte.
- Adapterkabel mit Mini DisplayPort-Stecker und DVI-Buchse (Länge: 10 cm)
- Max. Auflösung: 3840 x 2160 (@30Hz)
- Hinweis: Der Mini DisplayPort-DVI-Adapter funktioniert nur in einer Richtung: der Mini DisplayPort-Stecker ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar(z.B. Grafikkarte).

Technische Daten

| | |
|---------------|----------------------------------|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Adapter, Terminatoren, Konverter |
| Produkttyp | Mini DisplayPort-DVI Adapter |
| Farbe | weiß |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Länge | 0.1 m |
| Max. Auflösung | 3840 x 2160 @30Hz (4K, Full HD) |
| Anschlüsse Seite 1 (PC) | MiniDisplayPort Stecker |
| Anschlüsse Seite 2 (Peripherie) | DVI Buchse |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | Mini DisplayPort |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker) |
| Seite 2 Typ des Anschlusses | DVI-D 24+1, Dual-Link |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Weiblich (Buchse) |
| Aktiv / Passiv | passiv |
| Anwendungsbereich | extern |
| Gewicht | 41.8 g |