ROLINE DisplayPort Kabel DP ST - DVI ST, schwarz, 5 m

Artikelnummer 11.04.5612

Designed for Profess

Hersteller ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 11.04.5612

EAN (Einzelstück) 7611990186341









Schließen Sie Ihre Grafikkarte mittels DisplayPort an einen Monitor mit DVI Anschluss an - mit einer maximalen Auflösung von bis zu 1920x1080 @60Hz!

- DVI ist der Standard für die digitale Video-Übertragung im Computer-Bereich.
- Display Port ist der neue Standard für die digitale Audio/Video-Übertragung im TV- und Multimedia-Bereich für z.B. die Anbindung eines Monitors mit DVI-Schnittstelle an eine Grafikkarte mit DisplayPort-Anschluss. Der DisplayPort ist signalkompatibel zu DVI.
- Kabel mit einem DisplayPort-Stecker und einem DVI-Stecker
- Konform zu DP v1.1 (max. 2560 x 1600 @60Hz)

Hinweis: Eine DisplayPort nach DVI Verbindung ist nur in einer Richtung verwendbar. Der DisplayPort-Anschluß ist nur auf der Datenquellenseite verwendbar (z.B. Grafikkarte).

Technische Daten		
Hersteller	ROLINE	
Produktgruppe	Kabel	
Produkttyp	DP-DVI-Kabel	
Farbe	schwarz	

Länge	5 m
Max. Auflösung	1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)
Seite 1 Typ des Anschlusses	DisplayPort
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	DVI-D 24+1, Dual-Link
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	geschirmt
Handverriegelungsschrauben	ja
Gewicht	216.1 g
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	150 mm
Verpackungstiefe	180 mm
Paketgewicht	0.247 kg