

ROLINE DisplayPort Kabel, DP ST - ST, LSOH, schwarz, 2 m

Artikelnummer	11.04.5762
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	11.04.5762
EAN (Einzelstück)	7611990129676



ROLINE DisplayPort Kabel mit beidseitigem DP-Anschluss für das Verbinden eines Ultrabooks, Notebooks/Laptops oder PCs mit einem Monitor, TV, Beamer oder Projektor - für Bildschirmübertragungen in exzellenter Qualität mit einer Auflösung von bis zu 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz!

- DisplayPort ist ein universeller Verbindungsstandard für die Übertragung von Bild- und Tonsignalen. Anwendungsbereiche sind im Wesentlichen der Anschluss von Monitoren und Fernsehgeräten an Computer, BluRay Player und ähnliche Geräte.
- Der Anschluss benötigt weniger Platz und ist daher besser geeignet für tragbare Anzeigegeräte (Ultrabooks, Notebooks/Laptops) oder für 2 Anschlüsse an einer Grafikkarte (auf einem Slotblech).
- Das praktische Steckerdesign verhindert ein rausrutschen des Kabels aus der DisplayPort Buchse
- LSOH

Halogenfrei. Flammwidrig. Raucharm.

- Konform zu DP v1.2 (max. 4096 x 2560 @60Hz)

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	DisplayPort Kabel
Farbe	schwarz
Länge	2 m
Übertragungsqualität	DisplayPort v1.2
Max. Auflösung	4096 x 2560 @60Hz (4K)
Seite 1 Typ des Anschlusses	DisplayPort
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	DisplayPort
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	geschirmt
Material Aussenmantel Kabel	LSOH
Kabel LSOH	ja
Gewicht	87.1 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	170 mm
Verpackungstiefe	210 mm
Paketgewicht	0.1 kg