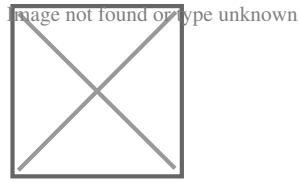


ROLINE GREEN DisplayPort Kabel, DP ST - Mini DP ST, TPE, schwarz, 1 m

Artikelnummer	11.44.5634
Hersteller	ROLINE GREEN
Hersteller-Art.-Nr.	11.44.5634
EAN (Einzelstück)	7630049619746



2K

ROLINE DisplayPort Kabel mit DP- und Mini 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 2560x1600 @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
- Anschlüsse: Mini DisplayPort Stecker - Displayport Stecker; Mini DisplayPort wird häufig an Monitoren oder Grafikkarten eingesetzt, da er trotz der gleichen Technologie weniger Platz als der herkömmliche DisplayPort Stecker benötigt
- Konform zu DP v1.1 (max. 2560 x 1600 @60Hz)

ROLINE GREEN Produkte sind nur mit einem Papieretikett gekennzeichnet und bestehen aus TPE- oder LSOH-Material, auf Plastiktüten und Kunststoffkabelbinder wird verzichtet.

Technische Daten

Hersteller	ROLINE GREEN
Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	Mini DisplayPort-Kabel
Farbe	schwarz
Länge	1 m
Übertragungsqualität	DisplayPort v1.1
Max. Auflösung	2560 x 1600 @60Hz (2K)
Seite 1 Typ des Anschlusses	DisplayPort
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	Mini DisplayPort
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Anwendungsbereich	extern
Kabelschirmung	geschirmt
Gewicht	50.9 g