

ROLINE DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, schwarz, 2 m

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 11.04.5811 |
| Hersteller | ROLINE |
| Hersteller-Art.-Nr. | 11.04.5811 |
| EAN (Einzelstück) | 7611990142828 |



8K

HDR

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 8K Auflösung von bis zu 7680x4320 @60Hz!

- DisplayPort ist ein universeller Verbindungsstandard für die Übertragung von Bild- und Tonsignalen, der in der Computerbranche, der Industrie und der modernen Hausverkabelung weithin bekannt und geschätzt ist. Die Anwendungen umfassen hauptsächlich den Anschluss von Monitoren oder Projektoren an Computer, Notebooks/Laptops, Ultrabooks, NUCs und ähnliche Geräte.
- Der Steckverbinder benötigt weniger Platz als VGA oder DVI und eignet sich daher besser für tragbare Geräte für zwei Anschlüsse an einer Grafikkarte (auf einer Slotplatte).
- DisplayPort v1.4 unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC), Vorwärtsfehlerkorrektur und den HDR10-Standard.
- DP v1.4 kann eine maximale Auflösung von 8K (7680x4320) @60Hz oder 4K (3840x2160) @120Hz erreichen.
- Das praktische Steckerdesign verhindert das Herausrutschen des Kabels aus der DisplayPort-Buchse und garantiert eine stabile Videoübertragung.
- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Hersteller | ROLINE |
| Produktgruppe | Kabel |
| Produkttyp | DisplayPort Kabel |
| Farbe | schwarz |
| Länge | 2 m |
| Übertragungsqualität | DisplayPort v1.4 |
| Max. Auflösung | 7680 x 4320 @60Hz (8K, UHD-2) |
| 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 |
| Gewicht | 118.1 g |
| Verpackungshöhe | 20 mm |
| Verpackungsbreite | 130 mm |
| Verpackungstiefe | 180 mm |
| Paketgewicht | 0.155 kg |