

# ROLINE GOLD DisplayPort Kabel, v1.4, DP ST - ST, 1 m

<b>Artikelnummer</b>	11.04.5920
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	11.04.5920
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7630049610965



**8K**

**HDR**

**ROLINE GOLD 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. 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
- Das robuste Nylonschutzgeflecht schützt das DisplayPort Kabel effektiv und setzt es optisch in Szene
- Hochwertiges, doppelt geschirmtes Kabel (Folie+Geflecht) mit vergoldeten Kontakten für die optimale Übertragung der Bildsignale
- Steckergehäuse in gold

**ROLINE GOLD Displayport Kabel M/M DP ST-ST für das Verbinden eines Laptops, PCs oder Monitors mit einem Fernsehgerät, Beamer oder Projektor - Einwandfreie**

## Bildschirmübertragung von Videos und Audiosignalen in 8K.

Die Kabel der ROLINE GOLD Serie stehen für Premium Qualität, beste Verarbeitung und eine lange Lebensdauer. Hochwertige Stecker-Gehäuse und vergoldete Steckkontakte sorgen für Kontaktsicherheit, flüssige Audio-Übertragung und höchste Stabilität bei häufigem Ein- und Ausstecken des Kabels. Die Displayport Stecker sitzen präzise und fest in der Buchse des Anschlussgerätes, dies verhindert mögliche Wackelkontakte oder abruptes Abbrechen der Übertragung. Die hochwertig verarbeitete Nylon-Ummantelung, sowie die Doppelschirmung des Verbindungskabels garantieren optimale Signalqualität und schützen zuverlässig vor Beschädigungen oder Quetschungen, die zu einem Kabelbruch führen können.

Das Displayport Kabel findet seinen Anwendungsbereich in der Verbindung von Bildschirmen, Fernsehgeräten oder Monitoren an Computer, PCs und Laptops oder umgekehrt.

- Konform zu DP v1.4 (max. 7680 x 4320 @60Hz)

### **ROLINE GOLD - Topqualität ohne Kompromisse!**

Kabel in ROLINE GOLD-Qualität verfügen über hochwertige Steckergehäuse und vergoldete Steckkontakte mit bis zu zweifacher Abschirmung für eine bessere Signalqualität auch bei hohen Steckzyklen. Der Nylonmantel in gold/schwarz sorgt für eine bessere Stabilität und verleiht dem Kabel eine außergewöhnliche Optik.

#### **Technische Daten**

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Kabel
Produkttyp	DisplayPort-Kabel
Farbe	schwarz / gold
Länge	1 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	105.5 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	100 mm
Verpackungstiefe	100 mm
Paketgewicht	0.15 kg