

DisplayPort 1.4 Anschlusskabel, DisplayPort - DisplayPort

- slim - sehr dünnes Kabel
- Anschlüsse: DisplayPort Stecker auf DisplayPort Stecker (20P20C)
- Auflösung bis zu: 8K (60 Hz), 5K (120 Hz), 4K2K (240 Hz)
- unterstützt Farbsampling in den Formaten 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0
- unterstützt: HDR10, HDCP 2.2, HDCP 1.4, 3D, Adaptive-Sync, DSC, HBR3
- max. Bandbreite: 32,4 Gbit/s
- DisplayPort Version: 1.4
- abwärtskompatible Versionen: 1.3, 1.2 und 1.1
- Stecker: vergossen, vergoldet
- DP-Stecker ohne Arretierungsverschluss
- Kontaktfläche: Pins vergoldet
- Kabelaufbau Kabel: AWG 34
- Adern-Material: Kupfer
- Anzahl der Schirmungen: 2-fach - Schirmung 1: ALU Folie kaschiert PIMF (100% dicht), Schirmung 2: ALU Folie (100% dicht)
- Kabeltyp: rund, slim (dünn und flexibel)
- Kabelmantel: PVC
- Durchmesser Kabel (ca.): 3,8mm
- Farbe: schwarz

Anwendungsbeispiele:

- zum Verbinden der Grafikkarte mit einem Monitor, Fernsehgerät oder Video-Projektor
- zur Übertragung von digitalen Bild- und Tonsignalen



Symbolbild: DisplayPort 1.4 Anschlusskabel, DisplayPort - DisplayPort

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
DisplayPort Anschlusskabel	DisplayPort - DisplayPort	Stecker - Stecker	1,0 m	schwarz	BS10-69025	22226208
		Stecker - Stecker	1,5 m	schwarz	BS10-69155	22226209