

DIGITUS®

DisplayPort 1.1a Anschlusskabel

ideal für CAD/CAM, GIS, 3D-Entwicklung, Echtzeitsimulation und mehr

- DisplayPort Stecker - DisplayPort Stecker
- unterstützt 1080p mit 60 Hz
- max. unterstützte Video Auflösung: 1920 x 1080 p
- unterstützte Übertragungsmodi: RBR, HBR, HBR2
- AWG 28
- Kontaktoberfläche: vernickelt
- Haube: vergossen
- dreifach geschirmt
- Adern Material: Kupfer
- DisplayPort standard: DisplayPort 1.1a

Anwendungsbeispiele:

- zur Verlängerung bestehender HDMI Audio/Video Verbindungen, wie beispielsweise zwischen Blu-ray Player, Spielekonsole, usw., und dem Fernseher, Monitor oder Computer
- geeignet zur Nutzung jeder IP-basierenden Anwendung



DisplayPort 1.1a Anschlusskabel, DP Stecker - DP Stecker

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
DisplayPort Anschlusskabel	DP - DP	Stecker - Stecker Stecker - Stecker	10,0 m 15,0 m	schwarz schwarz	AK-340100-100-S AK-340100-150-S	11006709 11006710