

DIGITUS DisplayPort Anschlusskabel 3m

Artikelnummer 997588064

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

DIGITUS DisplayPort Anschlusskabel

Produktbeschreibung:

Abschirmung: Vollabschirmung · Anschluss-Typ: DisplayPort · Anschlusstyp A (bzw. Eingänge): DisplayPort Stecker · Anschlusstyp B (bzw. Ausgänge): DisplayPort Stecker · Anzahl Anschluss A: 1 x · Anzahl Anschluss B: 1 x · Auflösung Video optisch: 1200 x 720 Pixel, 1920 x 1080 Pixel, 3840 x 2160 Pixel, 5210 x 2880 Pixel, 7680 x 4320 Pixel · Herstellerfarbe: Schwarz · Innenleiter-Material: Kupfer · Kabel-Anwendung: TV, Monitor, Computer, DisplayPort, Notebook, Video · Kabel-Ausführung: Anschlusskabel · Kabel-Besonderheiten: vergoldete Steckkontakte, doppelt geschirmt, Geflechschirm, Gesamtschirm, Geschirmt, Rund · Kabel-Form: rund · Kabel-Version: DisplayPort 1.3, DisplayPort 1.4 · Kabellänge: 3.00 m · Produkt-Art: TV, Monitor · Signalfluss (Stecker A auf Stecker B): bidirektional · Stecker-Ausführung: gerade · Weitere technische Daten: Übertragungsrate: bis zu 32,4 GBit/s · Unterstützte Video Auflösung: 7680 x 4320 dpi, 5120 x 2880 dpi, 3840 x 2160 dpi · Farbtiefe: 24bit RGB

Unterstützt 1-8 Audio Kanäle für die Audioübertragung

Audio Abtastfrequenzen: 32-192 kHz mit max. Bitrate von 4.608 kB/s

HDTV Auflösung max.: 7680 x 4320 Pixel, 60Hz

HDTV Standard: Ultra HD 8K

Technische Details:

Allgemein

Typ

DisplayPort-Kabel

Technologie

Doppelisolierung

Besonderheiten

8K Unterstützung, HDCP-kompatibel, abschließbarer Anschluss, DPCP-konform

Länge

3 m

Farbe

Schwarz

Breite

3 cm

Tiefe

16 cm

Höhe

14,5 cm

Gewicht

190 g

Konnektivität

Anschluss

20-poliger DisplayPort - männlich

Stecker (zweites Ende)

20-poliger DisplayPort - männlich
Verschiedenes
Kennzeichnung
DisplayPort 1.4
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
4 cm
Transporttiefe
18 cm
Transporthöhe
15 cm
Transportgewicht
210 g

Produkteigenschaften

Farbe Schwarz
Produkttyp DisplayPort-Kabel
Farbkategorie Schwarz

Weitere Bilder

