

DisplayPort-Kabel 4K 60Hz in PREMIUM-Qualität 5m

Artikelnummer CDIS-050
Gewicht 303kg
Länge 5000mm



Produktbeschreibung

DisplayPort-Kabel, 5m, PREMIUM-Qualität: vergoldete Kontakte, doppelte Abschirmung, Kupfer AWG28, für High Resolution Digital Display & Digital Audio, bi-direktionale Kommunikation, beidseitig 20-Pin-Stecker mit Verriegelungstaste, Farbe: schwarz

partsdata Tipps

DisplayPort Kabel 5m

Der DisplayPort ist ein durch die VESA genormter Verbindungsstandard für die Übertragung von Bild- und Tonsignalen. Es wird also Video und Sound übertragen und dieses in rein digitaler Form. Vorteilhaft ist die Verriegelungs-Funktion der DisplayPort-Stecker. Am DisplayPort-Stecker befindet sich eine kleine Drucktaste. Die Verriegelung verhindert das versehentliche Herausrutschen des Steckers aus der Buchse.

z.B. für Flachdisplay, TV...

Das Kabel dient zum Anschluss von TFT-Bildschirmen, Fernsehgeräten u.a. an Ihren PC, DVD-Player u.ä.. Sowohl der PC als auch das jeweilige Gerät müssen eine DisplayPort-Buchse besitzen.

Technische Daten

- High-End DisplayPort Kabel
- beidseitig DisplayPort-Stecker (männlich, 20-polig)
- BESONDERHEIT: 20 Pin ist verbunden (unterstützt 3.3V, z.B. für Dongles, Adapter, Switches ohne eigene Stromversorgung)
- Länge: 5 Meter | 5m
- PREMIUM-Qualität
- vergoldete Stecker (vergossen) mit Verriegelungs-Funktion
- High End Kabelmaterial
- doppelte Abschirmung
- Adernstärken: 30 AWG Datenleitung, 28 AWG Stromleitung (Kupfer)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 21.6 Gb/s
- Auflösung bis zu 3840 x 2160 @ 60Hz (abhängig von Ihrem Display und Ihrem PC)
- Farbe: schwarz
- Gewicht: 303gr
- Kabeldurchmesser ca. 6 mm
- CE, WEEE, RoHS-konform

Technischer Hinweis: Es gibt auch eine kleinere Bauform von DisplayPort-Anschlüssen. Die entsprechenden Mini-DisplayPort-Kabel sind bei uns ebenfalls im Programm. Zudem führen wir diverse Adaptierungen, z.B. DisplayPort auf DVI, HDMI oder VGA.

Weitere Bilder

