

Artikelnr.: 367894

DisplayPort Kabel 10K 60 Hz 54 Gbps Kunststoffgehäuse 2 m

ab **8,53 EUR**

Artikelnr.: 367894
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Dieses Kabel von Delock dient dem Anschluss von Geräten mit DisplayPort Schnittstelle, wie z. B. Bildschirmen oder Fernsehgeräten, an einen PC oder ein Notebook. Durch die Unterstützung einer maximalen Bandbreite von 54 Gbps können Inhalte bis zu 10K (10240 x 4320 @ 60 Hz) Auflösung wiedergegeben werden. Durch die HDR Unterstützung werden Farben realitätsgetreu mit beeindruckender Tiefe dargestellt, die Helligkeit und der Kontrast des Bildes werden optimal wiedergegeben.

Spezifikation:

- Anschlüsse: 1 x DisplayPort Stecker zu 1 x DisplayPort Stecker
- DisplayPort 2.0 Spezifikation
- Abwärtskompatibel zu DisplayPort 1.4, 1.3, 1.2 und 1.1
- Pin 20 ist nicht verbunden
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7 mm
- Kupferleitung
- Dreifach geschirmtes Kabel
- Kontakte goldbeschichtet
- Konnektorveredelung: goldbeschichtet
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Datentransferrate bis zu 54 Gbps

- Auflösung bis zu: Monitor mit DSC Unterstützung: 10240 x 4320 @ 60 Hz
- Monitor ohne DSC Unterstützung: 10240 x 4320 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC)
- Unterstützt HDR10
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.3
- Unterstützt UHBR 13.5 (13,5 Gbps / Lane) Datenrate
- Bis zu 32 Audio Kanäle für Lautsprecher
- Bis zu 1536 kHz Audio Abtastrate
- Unterstützt Farbsampling in den Formaten 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 2 m

Systemvoraussetzungen:

- Eine freie DisplayPort Schnittstelle

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



