

ROLINE DisplayPort Kabel DP2.1.ST/ST 3m 16Ka60Hz UHBR20/80Gbit/s Digital/Display/Video 3 m

Artikelnummer	999774049
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Roline DisplayPort-Kabel erfüllt strenge Standards und gewährleistet eine zuverlässige Verbindung für Hochleistungsbildschirme. Mit einer Unterstützung für Auflösungen von bis zu 16K bei 60 Hz und 4K bei 120 Hz eignet sich dieses Kabel für verschiedene Videoanforderungen und ist für Gaming, Multimedia und professionelle Setups geeignet. Zu seinen Funktionen gehören HDR10-Unterstützung und Forward Error Correction, die ein visuelles Erlebnis mit minimierten Fehlern ermöglichen. Mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 80 Gbit/s ermöglicht das Roline DisplayPort-Kabel nahtloses Streaming und Gaming und sorgt für flüssige Übergänge und hochwertige Grafiken. Das Kabel unterstützt Display Stream Compression 1.2a (DSC) und verbessert so die Effizienz der Datenübertragung, ohne die Leistung zu beeinträchtigen. Ausgestattet mit Steckern an beiden Enden bietet es eine Lösung für den einfachen und sicheren Anschluss von Geräten.

- **Unterstützung hoher Auflösungen**
Mit einer Kapazität von bis zu 16K bei 60 Hz und 4K bei 120 Hz sorgt dieses Kabel für Klarheit und Detailtreue bei allen visuellen Inhalten.
- **Robuste Datenübertragungsgeschwindigkeit**
Mit Datenübertragungsraten von bis zu 80 Gbit/s ermöglicht es schnelles Streaming und hochauflösendes Gaming ohne Verzögerungen.
- **Verbessertes visuelles Erlebnis**
Die integrierte HDR10-Technologie sorgt für lebendige Farben und einen verbesserten Kontrast für ein dynamisches Seherlebnis.
- **Fehlerfreie Leistung**
Zuverlässigkeit durch Vorwärtsfehlerkorrektur gewährleistet eine reibungslose Datenübertragung mit minimalen Unterbrechungen.
- **Effiziente Komprimierungstechnologie**
Display Stream Compression 1.2a ermöglicht die Übertragung hochwertiger Grafiken durch Optimierung der Bandbreitennutzung.

Weitere Bilder

