

Delock DisplayPort Verlängerungskabel 8K 60 Hz 1 m rot Metall ohne 1 m Rot

Artikelnummer	999915000
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Delock 81081 DisplayPort-Verlängerungskabel bietet Leistung sowohl für die Audio- als auch für die Videoübertragung und ist damit eine zuverlässige Wahl für hochauflösende Displays. Mit einer maximalen Auflösung von 7680 x 4320 bei 60 Hz und Unterstützung für 8K bei 60 Hz gewährleistet es Klarheit in jedem Bild. Das dreifach geschirmte Design mit Kupferleitern trägt zur Signalintegrität bei und reduziert Interferenzen. Dieses robuste Kabel unterstützt die Chroma-Unterabtastung von 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0 und ermöglicht eine satte Farbwiedergabe. Darüber hinaus sorgt die geflochtene Kabelkonstruktion für Langlebigkeit und verleiht Ihrem Setup ein elegantes Aussehen. Mit Funktionen wie HDR10-Unterstützung und 32 Audiokanälen erleben Sie ein audiovisuelles Setup, das sich nahtlos mit Ihren Geräten verbindet.

- **Unterstützung hoher Auflösungen**

Dieses Kabel unterstützt eine maximale Auflösung von 7680 x 4320 bei 60 Hz und 8K bei 60 Hz und sorgt so für klare Bilder auf hochauflösenden Displays.

- **Überlegene Signalintegrität**

Das dreifach abgeschirmte Design mit Kupferleitern minimiert Interferenzen und bietet eine stabile Verbindung für hochwertige Audio- und Videoübertragung.

- **Robuste Audio-Fähigkeiten**

Es werden bis zu 32 Audiokanäle und eine Audioabtastrate von bis zu 1536 kHz unterstützt, wodurch ein beeindruckendes Klangerlebnis entsteht.

- **Langlebige Konstruktion**

Das geflochtene Kabel bietet zusätzlichen Schutz vor Abnutzung und Verschleiß, während das Metallgehäuse der Anschlüsse die Haltbarkeit erhöht.

- **Verbesserte Farbleistung**

Die Chroma-Subsampling-Optionen 4:4:4, 4:2:2 und 4:2:0 sorgen dafür, dass dieses Kabel bei einer Vielzahl von Geräten satte Farben liefern kann.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Rot
Farbe	Rot
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie

Weitere Bilder

