

StarTech.com Adapter Cable 8K USB-C to DP 5.9 ft. Kabel Digital/Daten Digital/Display/Video 1,8 m



Artikelnummer 997423409

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

USB-C -Videoadapter - Thunderbolt 3-kompatibel - HBR3

Mit diesem USB-C auf DisplayPort 1.4 Kabel können Sie Ihr USB Typ-C Gerät mit nur einem Kabel an einen DisplayPort Monitor anschließen und haben so eine bequeme, übersichtliche Lösung.

Unglaubliche Bildqualität

Dieses 8K DP 1.4 Adapter Kabel unterstützt die vierfache Auflösung von 4K und liefert die atemberaubende Qualität von UHD bei Auflösungen von bis zu 7680x4320 und verfügt außerdem über die HBR3 Funktionalität, die eine Bandbreite von bis zu 32,4Gbit/s bietet.

Mit seiner hochwertigen Bildqualität ist dieses Kabel ideal für:

- Scharfe Bildschirme für digital signage Wände
- Erstellen von auffälligem Bildmaterial für Fotografie und Videografie

Das USB-C auf DP Kabel ist rückwärtskompatibel mit 4K und 1080p Bildschirmen, was es zu einem großartigen Zubehör für zu Hause, im Büro oder in anderen Arbeitsumgebungen macht und gleichzeitig zukunftssicher für die 8K Implementierung ist.

Mit einer Länge von 1,8 m stellt dieses DisplayPort Adapterkabel eine direkte Verbindung her, die eine aufgeräumte Installation ermöglicht und eine überflüssige Verkabelung vermeidet. Für Installationen, die eine kürzere Länge erfordern, bieten wir auch ein 1 m DisplayPort Kabel an, mit dem Sie Ihre Verbindungsanforderungen individuell anpassen können.

Problemlose Installation

Um eine einfache Bedienung zu gewährleisten, unterstützt dieses Konverterkabel für DisplayPort eine Plug-and-Play Installation, sodass keine zusätzliche Software oder Treiber benötigt werden.

Hinweis:

- Ihr USB-C Gerät muss den DP Alt Mode unterstützen, damit es mit diesem Adapter Kabel arbeiten kann.
- Um 8K Auflösungen zu erreichen, müssen Ihre Quelle und Ihr Ziel DisplayPort 1.4 unterstützen.

• Unglaubliche Bildqualität

Dieses 8K DP 1.4 Adapter Kabel unterstützt die vierfache Auflösung von 4K und liefert die atemberaubende Qualität von UHD bei Auflösungen von bis zu 7680x4320 und verfügt außerdem über die HBR3 Funktionalität, die eine Bandbreite von bis zu 32,4Gbit/s bietet. Mit seiner hochwertigen Bildqualität ist dieses Kabel ideal für:

- Scharfe Bildschirme für digital signage Wände
- Erstellen von auffälligem Bildmaterial für Fotografie und Videografie

Das USB-C auf DP Kabel ist rückwärtskompatibel mit 4K und 1080p Bildschirmen, was es zu einem großartigen Zubehör für zu Hause, im Büro oder in anderen Arbeitsumgebungen macht und gleichzeitig zukunftssicher für die 8K Implementierung ist. Mit einer Länge von 1,8 m stellt dieses DisplayPort Adapterkabel eine direkte Verbindung her, die eine aufgeräumte Installation ermöglicht und eine überflüssige Verkabelung vermeidet. Für Installationen, die eine kürzere Länge erfordern, bieten wir auch ein 1 m DisplayPort Kabel an, mit dem Sie Ihre Verbindungsanforderungen individuell anpassen können.

• Problemlose Installation

Um eine einfache Bedienung zu gewährleisten, unterstützt dieses Konverterkabel für DisplayPort eine Plug-and-Play Installation, sodass keine zusätzliche Software oder Treiber benötigt werden. Hinweis:

- Ihr USB-C Gerät muss den DP Alt Mode unterstützen, damit es mit diesem Adapter Kabel arbeiten kann.
- Um 8K Auflösungen zu erreichen, müssen Ihre Quelle und Ihr Ziel DisplayPort 1.4 unterstützen.

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	DisplayPort (Stecker)
Schnittstellen Typ	USB-C
Videoausgang - Typ	Externer Videoadapter
Farbe	Schwarz
Unterstütztes Videosignal	DisplayPort
Grafikkartenfunktionen	Thunderbolt 3 kompatibel, HBR3-Support, 8K-Displayunterstützung, DisplayPort Alternate Mode
Produkttyp	USB-C
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Max. externe Auflösung	7680 x 4320

Weitere Bilder

