

StarTech.com 1.8m DisplayPort 1.2 Kabel VESA-zertifiziert 4K60Hz 21.6Gbps Rastende DP-Stecker DP Digital/Display/Video 1,8 m



Artikelnummer 999885185

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Ermöglichen Sie nahtlose 4K 60Hz Videos mit diesem VESA-zertifizierten DP 1.2 Kabel

Schließen Sie einen 4K UHD DisplayPort-Monitor mit diesem VESA-zertifizierten DisplayPort 1.2-Kabel an einen Host-Computer oder MST-Hub an. Die Steckermarkierungen ermöglichen eine schnelle visuelle Identifizierung und unterscheiden dieses Kabel von anderen ähnlich aussehenden oder unmarkierten DP-Kabeln. Raten Sie nicht länger und wählen Sie immer das richtige Kabel, um die volle DP 1.2 Funktionalität zu unterstützen.

Nahtlose Kompatibilität

Für einen nahtlosen Betrieb zwischen DisplayPort-fähigen Geräten ist das DisplayPort 1.2 Kabel VESA-zertifiziert und garantiert DP 1.2 und Abwärtskompatibilität. Zertifizierte Kabel bieten konsistente, zuverlässige Leistung bei verschiedenen Auflösungen und Bildwiederholraten.

Langlebiges Design

Dieses DisplayPort-Kabel verfügt über einen flexiblen TPE-Außenmantel, der sich problemlos um Ecken und Tischkanten herumführen lässt. Robuste Zugentlastungen ermöglichen eine bequeme Positionierung des Kabels, und einrastende, vernickelte DP-Stecker verhindern ein versehentliches Trennen der Verbindung.

Unterstützte DisplayPort 1.2 Merkmale:

Dieses DisplayPort-Kabel unterstützt alle DP 1.2 Merkmale:

- Auflösungen bis zu 4K 60Hz mit einer kompatiblen DP-Quelle und einem kompatiblen Bildschirm
- 21,6Gbps Bandbreite unterstützt hohe Bildwiederholraten, einschließlich 1440p 144Hz und 1080p 240Hz
- High-Bandwidth Digital Content Protection (HDCP) 1.3 für eine sichere Verbindung zwischen Quelle und Bildschirm
- Multi-Stream Transport (MST) für die Verkettung mehrerer Monitore
- Bis zu 8 unkomprimierte digitale Audiokanäle
- 3D Stereo-Unterstützung für 3D-Videoformate
- Abwärtskompatibel mit früheren DP-Versionen

Dieses DP 1.2 Kabel ist mit einer geflochtenen Aluminium-Myar-Abschirmung ausgestattet, um EMI zu minimieren und so eine klare, konsistente Audio-/Videoausgabe und eine langfristig zuverlässige Leistung zu gewährleisten.

- **Nahtlose Kompatibilität**

Für einen nahtlosen Betrieb zwischen DisplayPort-fähigen Geräten ist das DisplayPort 1.2 Kabel VESA-zertifiziert und garantiert DP 1.2 und Abwärtskompatibilität. Zertifizierte Kabel bieten konsistente, zuverlässige Leistung bei verschiedenen Auflösungen und Bildwiederholraten.

- **Langlebiges Design**

Dieses DisplayPort-Kabel verfügt über einen flexiblen TPE-Außenmantel, der sich problemlos um Ecken und Tischkanten herumführen lässt. Robuste Zugentlastungen ermöglichen eine bequeme Positionierung des Kabels, und einrastende, vernickelte DP-Stecker verhindern ein versehentliches Trennen der Verbindung.

- **Unterstützte DisplayPort 1.2 Merkmale:**

Dieses DisplayPort-Kabel unterstützt alle DP 1.2 Merkmale: • Auflösungen bis zu 4K 60Hz mit einer kompatiblen DP-Quelle und einem kompatiblen Bildschirm • 21,6Gbps Bandbreite unterstützt hohe Bildwiederholraten, einschließlich 1440p 144Hz und 1080p 240Hz • High-Bandwidth Digital Content Protection (HDCP) 1.3 für eine sichere Verbindung zwischen Quelle und Bildschirm • Multi-Stream Transport (MST) für die Verkettung mehrerer Monitore • Bis zu 8 unkomprimierte digitale Audiokanäle • 3D Stereo-Unterstützung für 3D-Videoformate • Abwärtskompatibel mit früheren DP-Versionen Dieses DP 1.2 Kabel ist mit einer geflochtenen Aluminium-Mylar-Abschirmung ausgestattet, um EMI zu minimieren und so eine klare, konsistente Audio-/Videoausgabe und eine langfristig zuverlässige Leistung zu gewährleisten.

Weitere Bilder

