

2m Mini DisplayPort auf DisplayPort 1.2 Kabel - 4K x 2K UHD Mini DisplayPort auf DisplayPort Adapter Kabel - Mini DP auf DP Monitorkabel - mDP auf DP Konverterkabel

Produkt-ID: MDP2DPMM6



Das 1,8 m lange Mini-DisplayPort™-auf-DisplayPort-Adapterkabel MDP2DPMM6 verfügt über einen Mini-DP-Stecker an einem Ende und einen DP-Stecker am anderen Ende. So können Sie jeden Mini-DisplayPort-fähigen Laptop (einschließlich der Mac®-Produktfamilie) an ein HDTV, einen Monitor oder Projektor mit einem standardmäßigen DisplayPort-Anschluss anschließen.

Das mDP-auf-DP-Kabel unterstützt hohe Auflösungen von bis zu 4K x 2K (3840 x 2160) bei 60 Hz mit einer maximalen HBR2-Bandbreite von 21,6 Gbit/s. Dieses Kabel unterstützt auch Multi Stream (MST) für Reihenschaltung von mehreren Monitoren und bietet optionale Audiounterstützung.

Für garantierte Zuverlässigkeit wird das MDP2DPMM6 mit einer lebenslangen StarTech.com-Garantie geliefert, damit sichergestellt wird, dass digital geschützte Inhalte sowohl mit HDCP- als auch DPCP-Funktion korrekt wiedergegeben werden.

Bitte beachten Sie: Neuere Laptops und Desktopcomputer (z. B. von Apple®) sind nur mit Thunderbolt™-Ports ausgestattet. Unsere Mini DP-auf-DP-Kabel können an die Thunderbolt-Ports angeschlossen werden, sodass Sie DP-kompatible Displays anschließen können.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Anschließen eines DisplayPort-Monitors oder -Projektors an Geräte mit einem Mini DisplayPort-Anschluss

Merkmale

- **MINI-DP AUF DISPLAYPORT 1.2 KABEL:** Dieses 2m DisplayPort v1.2 Kabel unterstützt 4K x 2K (3840x2400p 60Hz), 21,6 Gbit/s Bandbreite, HBR2, 8Ch Audio, Multi-Stream Transport (MST), GTC für präzises Audiokanal Timing & 3D Stereo (2560x1600p 120Hz)
- **ZUVERLÄSSIGES DESIGN:** Langlebige ABS Stecker mit flexibler PVC Zugentlastung und Ummantelung verhindern Ausfransungen/Beschädigungen; Metallunterstruktur des Steckers bietet EMI-Abschirmung; einrastende DP Stecker verhindern versehentliches Trennen
- **HOCHWERTIGE KONSTRUKTION:** 32AWG Draht mit vergoldeten Steckern für verbesserte Signalintegrität und Zuverlässigkeit; EMI-Abschirmung mit Al-Mylar Folie und Kupfergeflecht sorgt für hochwertigere Video/ Audioqualität; Rückwärtskompatibel mit DP 1.1
- **ANWENDUNGEN:** Ideal für Heim/Büro/Boardroom/Klassenzimmer mit Laptop (mit Mini-DP Port)/professionellen Workstations mit AMD FirePro™ W9100/8100, Nvidia NVS 810/510 Grafikkarte; UHD/4K Monitor/Projektor/Display; Microsoft Surface Pro 6/4
- **SPEZIFIKATIONEN:** 2m | Schwarz | DisplayPort v1.2 | Mini-DP-Stecker auf Standard DP Verriegelungsstecker | 32 AWG | PVC-Kabelmantel, ABS-Steckergehäuse | Abschirmung: Al-Mylar Folie mit Geflecht | Protokolle: HBR 2, MST, GTC | Lebenslange Garantie

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Anzahl von Leitern	19
Steckverbinderplatten	Gold
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Feuerwiderstandsklasse	Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck) e

Leistung

Max. Digitalauflösungen	4k x 2k (3840 x 2160) @ 60Hz
-------------------------	------------------------------

Steckverbinder

Steckverbinder A	Mini-DisplayPort (20-polig)
Steckverbinder B	DisplayPort (20-polig)

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
--------------------	-----------------------------

Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	32 AWG
Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Außendurchmesser des Kabels	0.2 in [4.8 mm]
Produktlänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktbreite	0.8 in [20.0 mm]
Produkthöhe	0.5 in [12.0 mm]
Produktgewicht	2.4 oz [69.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	0.4 in [11.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.8 oz [78.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1,8 m Mini-DisplayPort-auf-DisplayPort 1.2 Kabel
--------------------	--

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

