

1,8m Mini DisplayPort 1.2 auf DisplayPort Adapterkabel - mDP zu DP 4k x 2k Kabel - St/St

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 Audiunterstützung.

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

- Unterstützt hohe Auflösungen bis zu 4K x 2K
- Unterstützt High Bit Rate 2 (HBR2)-Bandbreite von bis zu 21,6 Gbit/s
- Entwickelt und gefertigt nach DisplayPort 1.2-Normen
- Abwärts kompatibel mit DisplayPort 1.1
- Unterstützt die Norm DPCP (DisplayPort Content Protection, DisplayPort-Inhaltsschutz) und HDCP
- Vergoldete Steckverbinder
- Kompatibel mit PC, Mac und Microsoft® Surface™

---

### Hardware

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

---

### 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]

---

Verpackungs-  
informationen

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]

---

Verpackungs-  
inhalt

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

---

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

