

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

Produkt-ID: MDP2DPMM1M

Das 1 m lange Mini-DisplayPort™-auf-DisplayPort-Adapterkabel MDP2DPMM1M 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 MDP2DPMM1M 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

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| n | |
| Anzahl von Leitern | 19 |
| Steckverbinderplatten | Nickel |
| Typ der Kabelummantelung | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Typ der Kabelabschirmung | Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht |
| 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 35°C (32°F to 95°F) |
| Lagertemperatur | -10°C to 80°C (14°F to 176°F) |
| Feuchtigkeit | 5%-90% RF (kondensationsfrei) |

Physische Eigenschaften

| | |
|-------------------|--------------------|
| Farbe | Schwarz |
| Steckverbinderart | Einrastend |
| Drahtstärke | 32 AWG |
| Kabellänge | 39.4 in [100 cm] |
| Produktlänge | 39.4 in [100.0 cm] |
| Produktbreite | 0.8 in [19.9 mm] |
| Produkthöhe | 0.5 in [13.6 mm] |



| | |
|----------------|-----------------|
| Produktgewicht | 1.6 oz [44.0 g] |
|----------------|-----------------|

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Paketmenge | 1 |
| Package Length | 8.7 in [22.0 cm] |
| Package Width | 7.9 in [20.0 cm] |
| Package Height | 0.0 in [0.1 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 1.8 oz [52.0 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|---|
| Im Paket enthalten | 1 m Mini DisplayPort-auf-DisplayPort 1.2-Adapterkabel - Stecker/Stecker |
|--------------------|---|

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

