

15cm DisplayPort auf Mini DisplayPort Kabel - 4K x 2K UHD Video - DisplayPort Stecker auf Mini DisplayPort Buchse Adapter Kabel - DP auf mDP 1.2 Monitor Verlängerungskabel

Produkt-ID: DP2MDPMF6IN



Mit dem DisplayPort-auf-Mini DisplayPort-Adapter DP2MDPM6IN wird ein Mini DisplayPort-Stecker in einen normalen DisplayPort-Stecker umgewandelt, sodass ein Mini DisplayPort-fähiger Monitor ganz einfach an einen Laptop mit Standard-DisplayPort-Ausgang (z. B. Apple®, Toshiba® usw.) angeschlossen werden kann.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität















## Anwendungen

• Ermöglicht das Anschließen von Mini Display-Monitoren, z. B. Apple Cinema-Displays, an Computer mit Standard-DisplayPort-Anschlüssen

## Merkmale

• KOMPATIBILITÄT: Adapter ist nicht mit Thunderbolt-Monitoren (z.B. Apple A1407 Thunderbolt Display) kompatibel und kann nicht mit iMac im Target Display Mode verwendet werden; geeignet für Anschluss von DisplayPort-Computern an Mini DisplayPort-Monitore



- DISPLAYPORT ZU MINI-DISPLAYPORT 1.2 KABEL: DP-Stecker zu mDP-Buchse Verlängerungskabel; 4K (3840x2400p 60Hz) x 2K (256 0x1600p 120Hz), 21,6Gbps, HBR2, 8-Kanal-Audio, Multi-Stream-Transport (MST); GTC für präzises Audiokanal-Timing und 3D-Stereo
- ZUVERLÄSSIGES DESIGN: DP auf Mini DP Adapter Kabel hat langlebige ABS Stecker mit flexibler PVC Zugentlastung und Ummantelung, die ein Ausfransen oder eine Beschädigung verhindern; Metallstecker-Unterstruktur bietet EMI-Abschirmung
- QUALITÄTSKONSTRUKTION: 32AWG Kabel mit vergoldeten Steckern für verbesserte Signalintegrität und Zuverlässigkeit; Hervorragende EMI-Abschirmung mit Al-Mylar Folie und Geflecht für hochwertiges Video und Audio; rückwärts kompatibel mit DP 1.1
- SPEZIFIKATIONEN: 15cm; Farbe: Schwarz; DP v1.2; Standard-Konverter von DP-Stecker auf Mini-DP-Buchse; 32 AWG PVC-Kabelmantel, ABS-Steckverbindergehäuse; Abschirmung: Aluminiumfolie mit Geflecht; Protokolle: HBR 2, MST, GTC

110		
па	rdware	

Garantiebestimmungen Lifetime

Anzahl von Leitern 19

Steckverbinderplatten Nickel

Typ der

PVC - Polyvinyl Chloride

Kabelummantelung

Feuerwiderstandssklass Ausgelegt gemäß CMG (Mehrzweck)

۵

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - DisplayPort (20-polig)

Steckverbinder B 1 - Mini-DisplayPort (20-polig)

Umgebungsbeding

ungen

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

Drahtstärke 32 AWG

Max. Anschlussmaße 0.8 in [20 mm]

Kabellänge 6.0 in [152.4 mm]

Außendurchmesser des 0.2 in [4.7 mm]

Kabels

Produktlänge 5.9 in [15.0 cm]

Produktbreite 0.8 in [2.0 cm]

Produkthöhe 0.5 in [1.4 cm]

Produktgewicht 0.5 oz [14.0 g]

Verpackungsinform ationen

Paketmenge 1

Paketlänge 3.9 in [9.9 cm]

Paketbreite 7.9 in [20.0 cm]

Pakethöhe 0.9 in [2.2 cm]

Versandgewicht 0.9 oz [26.0 g] (Verpackung)

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - DisplayPort-auf-Mini-DisplayPort-Adapter

<sup>\*</sup> Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.