

Kabel Mini-DisplayPort auf DisplayPort 2m

Artikelnummer MDP-DP-B-20

Gewicht 68kg

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

Kabel Mini-DisplayPort auf DisplayPort, 2m, Anschlussrichtung: Mini DisplayPort OUT zu DisplayPort IN (PC>Display), für Audio- u. Videosignale

partsdata Tipps

Kabel Mini DisplayPort auf DisplayPort

Das hier angebotene Adapterkabel 'klein auf groß' dient dem Zweck, einen Monitor mit DisplayPort-Anschluss an einen Rechner mit Mini DisplayPort (z.B. Apple Mac oder Notebook) anzuschließen.

Beim Mac

... kann das Kabel auch bei der *Thunderbolt™-Schnittstelle* eingesteckt werden, weil diese Schnittstellen-Technik rückwärtskompatibel zu Mini DisplayPort ist.

Weitere Rechner, die auch über einen Mini DisplayPort verfügen,

... sind insbesondere Notebooks oder Tablets, z.B. von HP (Envy 14, Envy 17), DELL Dell (XPS 14, 15 und 17, Latitude E7240 und E7440, Precision M3800), Lenovo (ThinkPad X1 Carbon, Helix, X230, L430, L530, T430s, T430, T530, W530, X240s, L440, L540, T440, T440s, T440p, T540p, W540), Microsoft (Surface Tablet).

Technische Daten

- Kabel Mini-DisplayPort (MDP) auf DisplayPort (DP)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- für Verbindungsrichtung: Mini DP in Rechner / DP in Display
- Länge: 2 Meter
- PREMIUM-Qualität
- doppelte Abschirmung
- intern paarig verdrehte Adern
- Displayport 1.2 Spezifikation
- Kabeldurchmesser ca. Ø 5mm
- MDP Stecker 20-polig auf DP Stecker 20-polig
- Auflösungen 3840x2160, 2560x1600, 1080p (FullHD) werden unterstützt
- kompatibel zu allen Apple Rechnern mit Mini-DisplayPort oder Thunderbolt™-Schnittstelle
- DisplayPort-Stecker mit Verriegelungstaste
- RoHS 2011/65/EU konform
- Farbe: schwarz
- Gewicht: 68gr (ohne Verpackung)

Weitere Bilder

