

StarTech.com Mini DisplayPort auf HDMI Adapter - mDP zu HDMI (Stecker/Buchse)

Konverter - 1920x1200 - Weiß - Videoadapter - Mini DisplayPort männlich zu HDMI weiblich - 76.2 mm - Schwarz - für P/N: DP2MDPMF3 - DP2MDPMF6IN



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	MDP2HDMI
EAN/UPC	0065030836906

Beschreibung

Das Mini DisplayPort -HDMI-Adapterkabel MDP2HDMI von StarTech.com ermöglicht eine kostengünstige HDMI/Mini DisplayPort-Verbindung, sodass Sie eine HDMI-Anzeige an ein Gerät mit Mini DisplayPort-Ausgang anschließen und so die Kosten für die Aufrüstung des Monitors zu Kompatibilitätszwecken sparen können. MDP2HDMI ist ein passives Adapterkabel, das einen DP+++-Anschluss (DisplayPort++) erfordert, sodass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können. Kompatibel mit Intel Thunderbolt bei direktem Anschluss an einen unterstützten DisplayPort-über-Thunderbolt -E/A-Port. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com Mini DisplayPort auf HDMI Adapter - mDP zu HDMI (Stecker/Buchse) Konverter - 1920x1200 - Weiß - Videoadapter - DisplayPort / HDMI - 76.2 mm
Kabel	Videoadapter - DisplayPort / HDMI
Länge	76.2 mm
Farbe	Schwarz
Anschluss	Mini DisplayPort - männlich
Stecker (zweites Ende)	HDMI - weiblich
Entwickelt für	P/N: DP2MDPMF3, DP2MDPMF6IN

Ausführliche Details

Allgemein	
Kabeltyp	Videoadapter
Unterstützte Schnittstellen	DisplayPort / HDMI
Länge	76.2 mm
Farbe	Schwarz
Konnektivität	
Anschluss	Mini DisplayPort - männlich
Stecker (zweites Ende)	19-poliger HDMI Typ A - weiblich
Verschiedenes	
Kennzeichnung	RoHS

Abmessungen und Gewicht

Breite	40 mm
Höhe	1.5 cm
Gewicht	20 g

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	P/N: DP2MDPMF3, DP2MDPMF6IN
----------------	-----------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.