

Mini DisplayPort auf HDMI Adapterkabel - 3m - 4K 30Hz

Product ID: MDP2HDMM3MB



Dieses 3 m lange Mini DisplayPort™-auf-HDMI® -Adapterkabel ermöglicht eine Einzelkabelverbindung von Ihrem mDP-fähigen Microsoft® Surface™ Pro, MacBook oder Ultrabook™ zu einem HDMI-Monitor oder -Projektor. Der passive Adapter unterstützt Videoauflösungen von bis zu Ultra HD 4K und ist Thunderbolt™-kompatibel, wenn er direkt an einen unterstützenden DisplayPort-über-Thunderbolt A/E-Anschluss angeschlossen wird.

Erstaunliche Bildqualität

Dieser Adapter funktioniert mit Ihrem 4K-HDMI-Bildschirm und -Videoquelle, um zu gewährleisten, dass die erstaunliche Bildqualität beibehalten wird. Beim Wechsel von Mini-DisplayPort auf HDMI bietet das Produkt das Vierfache der 1080p-Auflösung.

Darüber hinaus ist der Adapter mit niedriger aufgelösten Bildschirmen und Videoquellen abwärtskompatibel. Mit Unterstützung für hochdefinierte 1080p- und 720p-Auflösungen können Sie Ihre bestehende Konfiguration für 4K-Video zukunftssicher gestalten.

Problemlose Einrichtung

Dieser mDP-zu-HDMI-Adapter wird direkt von Ihrer Mini-DisplayPort-Videoquelle an den HDMI-Anschluss Ihres Bildschirms angeschlossen und ermöglicht somit eine sehr einfache und unauffällige Installation. Im Gegensatz zu einigen Konverter-Dongles, die aktiven Strom und eigene Videokabel erfordern, benötigt der Adapter keine Stromquelle.

Installation ohne Kabelsalat

Mit einer Länge von 3 m bietet dieser Adapter einen direkten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen vermieden und somit eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für kürzere oder längere Installationen bieten wir auch ein 1 Meter mDP-zu HDMI Kabel (MDP2HDMM1MB), ein 2 Meter-mDP-zu-HDMI-Kabel (MDP2HDMM2MB), und ein 5 Meter-MDP-zu-HDMI-Kabel (MDP2HDMM5MB) an, damit Sie die richtige Kabellänge für Ihren spezifischen Installationsbedarf wählen können.

Das MDP2HDMM3MB wird von StarTech.com mit einer Garantie von 3 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Schließen Sie einen Mini DisplayPort-Computer an den HDMI-Monitor im Klassenzimmer oder Arbeitsplatz an
- Einsatz an Arbeitsplätzen Ihres Vorstandsbüros oder Büros für Installationen, die ein Kabel mit einer Länge von 3 Metern erfordern
- Installation in Heim-Workstation, damit ein DisplayPort-Computer mit einem HDMI-Monitor kompatibel ist
- Schließen Sie Ihre mDP-Videoquelle an einen 4K-HDMI-Bildschirm an.

Features

- Erstaunliche Videoqualität mit Unterstützung für Videoauflösungen von bis zu 4K bei 30 Hz
- Reduzieren Sie Kabelsalat mit einem 3 m-Adapterkabel.
- Vermeiden Sie den Aufwand durch Konverter, die zusätzliche Kabel und Netzadapter benötigen, indem Sie diesen betriebsfertigen Kabeladapter nutzen
- Unterstützt HDMI 4K bei 30 Hz
- Plug and Play-Installation
- Kein Netzadapter erforderlich

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Passiv
	Adapterstil	Adapter
	Audio	Ja
	AV-Ausgang	HDMI
	AV-Eingang	Mini-DisplayPort
	Industrienormen	DPCP (DisplayPort Content Protection) HDCP (High Definition Content Protection) DisplayPort 1.2 HDMI 1.4
Leistung	Audiospezifikationen	7.1 Surround Sound
	Breitbild unterstützt	Ja
	Max. Digitalauflösungen	4K x 2K @ 30 Hz
	Max. Kabellänge	118.1 in [3000 mm]
	Unterstützte Auflösungen	4k x 2K (Ultra HD) 1920x1200 1920x1080 (1080p) 1280x720 (720p)
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - Mini-DisplayPort (20-polig) Stecker Input
	Steckverbinder B	1 - HDMI (19-polig) Stecker Output
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Feuchtigkeit	10%-85%
	Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Kabellänge	9.8 ft [3 m]
	Produktbreite	0.000
	Produktgewicht	3.4 oz [95.5 g]
	Produkthöhe	0.000
	Produktlänge	118.9 in [3020 mm]
Verpackungsinformationen	Package Height	0.8 in [20 mm]
	Package Length	8.8 in [224 mm]
	Package Width	7.9 in [200 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.4 oz [126 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - mDP-zu-HDMI-Kabel

Product appearance and specifications are subject to change without notice.