



Passiver DisplayPort auf HDMI-Kabeladapter

DisplayPort-Stecker auf HDMI-Buchse, 1080p@60Hz, schwarz

Part No.: [151634](#)

EAN-13: 0766623151634 | UPC: 766623151634

Zum Anschluss einer DisplayPort-Quelle an ein HDMI-Display

Dieser Manhattan DisplayPort Adapter ermöglicht den schnellen, einfachen und praktischen Anschluss von Zuspieldgeräten mit DisplayPort-Ausgang an Monitore, Fernseher oder Beamer mit HDMI-Eingang. Full HD/1080p-Auflösungen werden verlustfrei übertragen und das ganze ohne Treiberinstallation, Netzteil oder Konfiguration.

Merkmale:

- Konvertiert ein DisplayPort-Signal in ein HDMI-Signal
- Unterstützt Deep Color, Anwendungen mit 10,8 Gbit/s Bandbreite und Auflösungen bis zu 1080p (1920 x 1200)
- Liefert ein hochwertiges digitales Videosignal – ideal für den Anschluss einer DisplayPort-Quelle an ein HDMI-Display
- Passiver Adapter benötigt DP++ (Dual Mode)-Grafikkarte, um das Signal zu erneuern und die beste Verbindung mit HD-Displays und -Beamern zu garantieren
- Kompaktes Design vereinfacht die Verkabelung und verhindert Kabelgewirr; Rastverschluss sorgt für sichere Fixierung
- Einfache Installation; Plug & Play
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- UL 20276
- DisplayPort v1.1
- FCC

- CE
- HDCP

Allgemein

- Unterstützt 8-bit- und 10-bit-Deep Color
- 10,8 Gbit/s Bandbreite
- Maximale Single-Link-Auflösung: 1920 x 1200 (1080p@60Hz)
- Zusätzliche Kanalunterstützung: 1 Mbit/s
- Unterstützt 1 Lane, direktional, 4 Leitungen
- Passiv

Anschlüsse

- 1 x DisplayPort 20-pol. Stecker (mit Rastverschluss)
- 1 x HDMI 19-pol. Buchse
- Vergoldete Kontakte
- Vergossene PVC-Ummantelung

Physische Details

- Abmessungen: 20 x 2,2 x 1,4 cm
- Kabellänge: 15 cm
- Gewicht: 14 g

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 – 40°C
- Lagertemperatur: -20 – 60°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 0 – 96%

Systemvoraussetzungen:

- Windows XP/Vista/7/8/8.1/10, Linux oder Mac 9.x/10.x oder höher

Lieferumfang

- Passiver DisplayPort auf HDMI-Kabeladapter



