

2-in-1 Mini-DisplayPort-Adapter 4K

Mini-DisplayPort-Stecker auf HDMI/VGA-Buchse, passiv, schwarz

Part No.: **152709**

Merkmale:

- 2-in-1-Adapter konvertiert ein Mini-DisplayPort-Signal in ein HDMI-Signal bei 4K oder VGA bei 1080p
- Liefert ein hochwertiges digitales Videosignal — ideal zum Anschluss einer Mini-DisplayPort-Quelle an ein HDMI- oder VGA-Display
- Unterstützt Deep Color, Anwendungen mit 3 Gbit/s Bandbreite und Auflösungen von 1080p (bis zu 1920 x 1200 mit VGA) oder 4K/UHD (3840 x 2160) mit HDMI
- Ermöglicht bei Monitor oder Fernseher den Anzeigemodus Gespiegelt oder Erweitert
- HDMI-Konfiguration unterstützt Videoauflösungen bis zu 4K@30Hz (3840 x 2160) und unkomprimiertes Digital 5.1 Audio
- VGA-Konfiguration unterstützt Videoauflösungen von 1080p (bis zu 1920 x 1200); VGA unterstützt kein Audio
- Kompaktes Design vereinfacht den Anschluss und verhindert Kabelgewirr
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- UL 20276
- DisplayPort v1.2
- FCC
- CE

Anschlüsse

- 1 x 20-pol. Mini-DisplayPort-Stecker
- 1 x 19-pol. HDMI-Buchse
- 1 x 15-pol. VGA/HD15-Buchse
- Vernickelte Kontakte
- Vergossenes PVC- und ABS-Gehäuse

Allgemein

- Unterstützt 8-bit- und 10-bit-Deep Color
- 3 Gbit/s Bandbreite
- Max. Single-Link-Range:
3840 x 2160 (4K@30Hz) mit HDMI
1920 x 1200 (1080p) mit VGA
- Unterstützt 1 Lane, direktional, 4 Leitungen
- Passiv

Videoauflösungen:

- VGA: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1920 x 1200
- DTV/HDTV/UHDTV: 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p/4K@30Hz

Physische Details

- Kabellänge: 25 cm
- Gehäuse: 7,5 x 4 x 1,8 cm
- Gewicht: 48 g
- Gehäuse: Kunststoff

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 - 40°C
- Lagertemperatur: -20 - 60°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 0 - 80%

Systemvoraussetzungen:

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

Lieferumfang

- 2-in-1 Mini-DisplayPort-Adapter 4K
- Kurzanleitung



