

Techly Adapter Mini DisplayPort auf HDMI/VGA 0,15 m Weiß

Artikelnummer	999129222
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Techly Adapter Mini DisplayPort auf HDMI/VGA 0,15 m Weiß

Produktbeschreibung:

IADAP-MDP-VGAH12 ist ein Adapter von Mini DisplayPort auf HDMI und VGA. Es ermöglicht die Signalübertragung von einer Mini DisplayPort Anzeige (MacBook Pro, MacBook Air, etc.) zu einem High-Definition HDMI oder VGA Display (TV-Gerät, Projektor etc.). Mit diesem Produkt können Sie Videos oder Diashows auf einem großen Bildschirm ansehen. Wenn beide Ausgänge angeschlossen sind, kann nur ein Ausgang das Eingangssignal empfangen, wobei der HDMI-Ausgang vorrangig zum VGA-Ausgang behandelt wird.

Eigenschaften

- Adapter von Mini DisplayPort auf HDMI/VGA
- Kompatibel mit Mini DisplayPort 1.2
- Unterstützt eine HDMI-Auflösung bis zu 4Kx2K @ 30Hz
- Unterstützt eine VGA-Auflösung bis zu 1920x1200 @ 60Hz
- Unterstützung des 3D-Formats und kompatibel mit niedrigeren Versionen
- Unterstützt HDCP- und EDID-Pass-Through von der PC-Quelle zum Display
- Farbe: Weiß
-

Technische Spezifikationen

- Eingangsanschluss: Mini DisplayPort Stecker
- Ausgangsanschluss: HDMI Buchse (HDMI V1.4) und VGA Buchse (Max. VGA 1920x1200)
- HDMI-Auflösungen: bis zu 4Kx2K @ 30Hz
- VGA-Auflösungen: bis zu 1920x1200 @ 60Hz
- Entspricht der DP1.2 Spezifikation und ist abwärtskompatibel mit niedrigeren Versionen
- Unterstützt das automatische Power-Management
-

Verbindungen

- 1x Eingang: Mini DisplayPort Stecker
- 1x Ausgang: HDMI-Buchse (HDMI V1.4)
- 1x Ausgang: VGA-Buchse (Max. VGA 1920x1200)
-

Leistung

- Mini-DP Kabel liefert Strom für das Produkt
- Stromaufnahme beim direkten Anschluss des Fernsehers oder Monitors:
 - HDMI-Ausgang: 400mA
 - VGA-Ausgang: 400mA
 - KEIN Ausgabegerät: 20mA

Abmessungen

- Länge: 60 mm
- Breite: 42 mm
- Höhe: 14 mm
- Kabellänge: 150 mm
-

Umgebungseigenschaften

- Betriebstemperatur: 0 °C bis +45 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit im Betrieb: 10 % bis 85 % (nicht kondensierend)
- Lagertemperatur: -10 °C bis +70 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 5 % bis 90 % (nicht kondensierend)
-

Verpackungsinhalt

- 1x Adapter Mini DisplayPort auf HDMI/VGA
- 1x Bedienungsanleitung

Technische Details:

Funktionen
Kabellänge
0,15 m
Anschluss 1
Mini DisplayPort
Anschluss 2
HDMI + VGA (D-Sub)

Steckverbinder 1 Geschlecht
Männlich
Steckverbinder 2 Geschlecht
Weiblich
Produktfarbe
Weiß
3D
Ja
Maximale Auflösung
1920 x 1200 Pixel
HDCP
Ja
RoHS-Kompatibel
Ja
Zertifizierung
CE , WEEE/RAEE
DisplayPorts-Version
1.2
Betriebsbedingungen
Temperaturbereich in Betrieb
0 - 45 °C
Temperaturbereich bei Lagerung
-10 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb
10 - 85%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung
5 - 90%
Weitere Spezifikationen
Energieverbrauch
400 mA
Gewicht & Abmessungen
Gewicht
108 g
Breite
42 mm
Tiefe
60 mm
Höhe
14 mm

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Videoausgang - Typ	Videokonverter
Unterstütztes Videosignal	VGA, HDMI
Max. externe Auflösung	3840 x 2160
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie

Weitere Bilder

