

Composite / VGA und Audio auf HDMI Konverter - YPbPr zu HDMI - 1920x1200

Produkt-ID: VGA2HD2



Der Component/VGA-auf-HDMI®-Videokonverter VGA2HD2 bietet eine nahtlose Konvertierung von einer analogen VGA- oder Component-Videoquelle, z. B. Computer, DVR oder DVD-Player, in eine digitale HDMI®-Ausgabe.

Der Konverter trägt dazu bei, Gerätekosten zu reduzieren, da einzelne analoge Komponenten nicht aufgerüstet werden müssen, weil die angebotene Lösung eine analoge Videoquelle (RGB/YPbPr) zur Verwendung mit einem digitalen HDMI®-Display konvertiert.

Dieser vielseitige Analog-Digital-Konverter unterstützt nicht nur Auflösungen von bis zu 1920x1200, einschließlich HD 1080p, sondern ermöglicht Ihnen auch die Konvertierung und Kombination einer analogen RCA-Audioquelle in ein digitales HDMI®-Ausgabesignal.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Konvertieren eines analogen Videoausgangssignals von einem Computer zur Verwendung mit einem HDTV
- Beseitigen des Kabelsalat auf der Rückseite Ihres Monitors/Bildschirms, indem Sie mehrere Kabel durch ein einziges HDMI®-Kabel ersetzen

- Schließen Sie einen Laptopcomputer für Bildschirmpräsentationen an einen Konferenzprojektor oder ein Display an

Merkmale

- Unterstützt YPbPr (Component-Eingang) und HD15 PC VGA-Eingang
- Unterstützt Eingangsaufösungen von bis zu 1080p (HDTV) und 1920 x 1200 (PC).
- Mit Component-auf-VGA-Adapterkabel

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Active or Passive Adapter Aktiv

AV-Eingang Component YCbCr

VGA

Audio RCA

AV-Ausgang HDMI

Audio Ja

Leistung

Unterstützte Auflösungen Maximum of 1080p for HD Input, and 1920x1200 for PC input

Breitbild unterstützt Ja

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

1 - Stereo Audio (2 x RCA)

1 - Component Video (3 x RCA)

Steckverbinder B 1 - HDMI (19-polig)

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	HDMI®-Stecker/Stecker-Kabel (Ziel) VGA-Stecker/Stecker-Kabel (bei Verwendung von VGA als Quelle)
--------------------------------	---

Strom

Stromversorgung	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.3A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	1.2A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	N
Stromverbrauch	6

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (4°F to 140°F)
Feuchtigkeit	20 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Produktlänge	4.3 in [11.0 cm]
Produktbreite	3.1 in [7.8 cm]
Produkthöhe	1.2 in [3.0 cm]
Produktgewicht	6.6 oz [188.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
------------	---

Paketlänge	8.3 in [21.0 cm]
Paketbreite	4.7 in [12.0 cm]
Pakethöhe	2.4 in [6.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.2 lb [0.5 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - PC/HD-auf-HDMI-Konverter mit Audio
	1 - VGA-auf-Component (RCA)-Breakout-Kabel
	1 - Universal-Netzadapter (US/UK/EU/AUS)

Garantieinformationen

Warranty	2 Jahre
----------	---------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.