

VGA auf Composite oder S-Video Konverter / Adapter bis zu max. 1600x1200

Produkt-ID: VGA2VID



Dieser hochauflösende VGA-auf-Composite- oder S-Video-Konverter ist eine einfache Hardwarelösung, mit der Sie ein VGA-/PC-Signal in ein Composite- oder S-Video-Signal umwandeln können, um es auf einem CRT oder Flachbildschirm anzusehen. Als ideale Lösung für die Synchronisation von Monitoren mit Fernsehgeräten usw., bietet der VGA-auf-Composite-/S-Video-Konverter die Möglichkeit, zwischen NTSC- und PAL-Format zu wählen, um Kompatibilität mit praktisch jeder Konfiguration gewährleisten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Eine preiswerte Lösung, die Größe einer Computeranzeige zu erhöhen.
- Zeigen Sie Ihre Computerbilder auf dem Fernsehgerät an.
- Perfekt für Versammlungen in großen Sitzungssälen, Verkaufsshows, Vorträge und CRT Digital Signage-Lösungen.
- Benutzen Sie Ihr Fernsehgerät um Computerpräsentationen vorzuführen, im Internet zu surfen, Videospiele zu spielen usw.

## Merkmale

- Hochauflösende Eingänge vom PC bis zu 1600x1200
- Ausgabemöglichkeit in sowohl Composite- als auch S-Video-Format
- Unterstützt NTSC- und PAL-kompatible Anzeigegeräte.
- Schalter für die Auswahl zwischen Underscan und Overscan des Bildes.

---

#### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Active or Passive Adapter	Aktiv
AV-Eingang	VGA
AV-Ausgang	Composite S-Video
Audio	Nein
Chipset-ID	Mstar - MST3541-LF Analog Devices - ADV 7610

---

#### Leistung

Unterstützte Auflösungen	PC Input - Up to 1600x1200 @ 60Hz Output - 640x480
--------------------------	---

---

#### Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)
Steckverbinder B	1 - S-Video (4-polig, Mini-DIN) 1 - Composite Video (1 x RCA)

---

#### Strom

Stromversorgung	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.6 A
Ausgangsspannung	5 DC

Ausgangsstrom	2.6 A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Stromverbrauch	13

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
--------------------	-----------------------------

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Produktlänge	3.9 in [10.0 cm]
Produktbreite	2.5 in [6.4 cm]
Produkthöhe	0.7 in [1.8 cm]
Produktgewicht	3.6 oz [102.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.3 in [21.1 cm]
Paketbreite	4.6 in [11.8 cm]
Pakethöhe	2.4 in [6.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	13.8 oz [392.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - VGA-auf-Composite/S-Video-Konverter
	1 - Universal-Netzadapter (US/UK/EU/AUS)
	1 - Benutzerhandbuch

---

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