

## VGA auf HDMI Adapter mit USB-Audio & -Stromversorgung – Mobiler VGA auf HDMI-Konverter – 1080p

Produkt-ID: VGA2HDU



Mit dem VGA-auf-HDMI-Adapter VGA2HDU können Sie den VGA-Port eines Desktops oder Laptops in einen HDMI-Ausgang verwandeln.

Mit dem VGA2HDU können Sie Ihren VGA-Videoausgang für eine zunehmende Anzahl von Displays und Projektoren, die nur HDMI unterstützen, erweitern.

Nicht alle VGA-Konverter entstehen auf dieselbe Weise. Mit diesem Adapter können Sie die höchste Videoqualität von Ihrem VGA-Ausgang nutzen mit Unterstützung für Auflösungen bis zu 1920x1080 (1080p).

Für eine problemlose Einrichtung kann der VGA-auf-HDMI-Adapter per Plug&Play installiert werden. Zudem wird das Gerät über das integrierte USB-Stromkabel über den USB-Anschluss am Computer mit Strom versorgt. Der VGA-auf-HDMI-Adapter ist für jedes Computerbetriebssystem geeignet. Bei Verwendung mit einem Windows®-Computer unterstützt der Adapter natives USB-Audio, sodass Sie dem HDMI-Signal Computer-Audio hinzufügen können.

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität



### Anwendungen

- Schließen Sie Ihren VGA-fähigen Computer an ein HDMI-Heimkinosystem an

- Teilen Sie Videoinhalte von einem VGA-fähigen Computer auf einen HDMI-TV oder -Projektor
- Schließen Sie ein älteres VGA-fähiges Gerät an ein neueres HDMI-Display an
- Teilen Sie Audio von Ihrem Windows-basierten PC

## Merkmale

- Unterstützt Videoauflösungen bis zu 1920 x 1080
- Plug and Play-Installation
- USB-betrieben
- USB Audio
- Kompaktes Leichtbaudesign

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
Active or Passive Adapter	Aktiv
AV-Eingang	VGA
AV-Ausgang	HDMI
Kabel	HDMI
Audio	Ja
Chipset-ID	MacroSilicon - MS9282

---

### Leistung

Max. Analogauflösungen	1920x1080
Max. Digitalauflösungen	1920x1080
Unterstützte Auflösungen	1920x1080 (1080p) 1680x1050 (WSXGA+) 1600x1200

1600x900  
1440x900  
1400x1050 (SXGA+)  
1366x768  
1360x768  
1280x1024  
1280x960  
1280x800  
1280x768 (WXGA)  
1280x720p (720p)  
1280x600  
1152x864  
1024x768  
800x600 (SVGA)  
640x480 (480p)

Breitbild unterstützt Ja

MTBF 1,063,669 hours

---

#### Steckverbinder

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

1 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)

Steckverbinder B 1 - HDMI (19-polig)

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis Bei Verwendung mit einem Windows®-Computer unterstützt dieser Adapter natives USB-Audio.

Bei Verwendung mit einem Computer können die Lautstärkepegel nicht über das Betriebssystem eingestellt werden. Die Lautstärke kann durch das Ausgabegerät (Fernseher, Lautsprecher, Audioempfänger usw.) geregelt werden.

---

Strom

Stromversorgung	USB-betrieben
-----------------	---------------

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	40% bis 85% Relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff
Produktlänge	9.8 in [25.0 cm]
Produktbreite	0.5 in [1.2 cm]
Produkthöhe	3.1 in [7.8 cm]
Produktgewicht	2.1 oz [60.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	5.0 in [12.7 cm]
Paketbreite	6.9 in [17.4 cm]
Pakethöhe	0.9 in [2.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.3 oz [94.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - VGA-auf-HDMI-Adapter mit USB-Stromversorgung und Audio
	1 - 60 cm USB-Verlängerungskabel
	1 - Gebrauchsanweisung

---

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

