

USB 3.0 auf HDMI VGA Adapter - 4K 30Hz

Produkt-ID: USB32HDVGA



Dieser USB 3.0-auf-HDMI-VGA-Adapter ist eine tragbare Lösung für den Anschluss eines HDMI- und VGA-Displays an Ihren USB-A-Laptop oder -Desktop-Computer. Mit dem Multiport-Videoadapter können Sie Inhalte auf zwei zusätzlichen Monitoren gleichzeitig spiegeln oder erweitern (1 x HDMI und 1 x VGA) und so eine Workstation mit zwei Bildschirmen schaffen.

Dieser Multidisplay-Adapter funktioniert wie eine externe Grafikkarte und bietet eine praktische Möglichkeit, bei einem USB 3.0-Desktop-PC oder -Laptop mehrere Monitore hinzuzufügen.

Der Adapter nutzt die USB-3.0-Schnittstelle und überträgt HD-Inhalte auf Ihre HDMI- und VGA-Displays. Mit dem Adapter können Sie Ihren primären Desktop spiegeln oder Ihren Desktop erweitern, um Ihren Arbeitsbereich zu verdoppeln und Ihre Produktivität zu steigern.

Sie benötigen keine verschiedenen Adapter mehr. Dieser USB-3.0-Videokonverter bietet sowohl HDMI- als auch VGA-Ausgänge. Mit diesem Multiport-Adapter können Sie Ihren Laptop bequem mit einem beliebigen HDMI- und VGA-Display oder -Projektor verbinden.

Der leichte Dongle hat eine geringe Stellfläche und ist somit das perfekte Zubehör für Profis, die viel unterwegs sind.

Der HDMI-Ausgang an diesem USB-3.0-Videoadapter unterstützt UHD-Auflösungen von bis zu 4K 30 Hz, während der VGA-Ausgang HD-Auflösungen von bis zu 1920 x 1080 unterstützt - keine Kompromisse bei der Bildqualität.

Das Modell USB32HDVGA wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie unterwegs oder im Büro praktisch jedes HDMI- und VGA-Display an
- Erweitern Sie einen USB-3.0-Computer um mehrere Monitore
- Führen Sie mehrere Anwendungen auf zwei Bildschirmen simultan aus

Merkmale

- Maximieren Sie die Videokompatibilität Ihres Laptops mit einem 2-in-1-Adapter: USB-A auf HDMI® und VGA
- Unterstützung von ressourcenintensiven Anwendungen mit UHD-Auflösungen von bis zu 4K bei 30 Hz
- Steigern Sie Ihre Produktivität, indem Sie im Büro oder unterwegs eine Workstation mit zwei Bildschirmen einrichten
- DRIVER & OS: Powered by Silicon Motion the adapter enables simultaneous use w/ USB video/graphics devices powered by DisplayLink/MCT/Fresco; Win 7/8/10 (auto driver install w/Win 10), macOS 10.13 & up
- INCREASE PRODUCTIVITY: Mirror/extend content on two additional monitors simultaneously w/ the 2-in-1 multiport adapter w/ HDMI & VGA; portable design is ideal for use at your workstation or on the go

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
Active or Passive Adapter	Aktiv
	Passiv
AV-Eingang	USB 3.0
AV-Ausgang	HDMI
	VGA
Audio	Ja
Industrienormen	USB 3.0-konform

Chipset-ID Silicon Motion - SM768

Leistung

Video Revision	HDMI 1.4
Unterstützte Auflösungen	HDMI: 3840x2160 (4K) 30Hz VGA: 1920x1080 60Hz <i>Lower resolutions and refresh rates may also be supported</i>
Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	HDMI: 7.1-Kanal-Audio VGA: keine Audiunterstützung VGA - No Audio Support

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
Steckverbinder B	VGA (15-polig, High Density D-Sub) HDMI (19-polig)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows 7 Windows 8 Windows 8.1 Windows 10 macOS X Yosemite (10.10) macOS X El Capitan (10.11) macOS Sierra (10.12) macOS High Sierra (10.13) macOS Mojave (10.14) macOS Catalina (10.15) macOS Big Sur (11.0)
------------------------------	--



Umwelt

Betriebstemperatur	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
Lagertemperatur	-25°C to 75°C (32°F to 167°F)
Feuchtigkeit	0 bis 95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz und Silber
Gehäusetypp	Kunststoff
Kabellänge	4.3 in [10.9 cm]
Produktlänge	10.6 in [27.0 cm]
Produktbreite	1.7 in [43 mm]
Produkthöhe	0.6 in [14 mm]
Produktgewicht	1.9 oz [54 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	6.7 in [17 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.0 oz [112 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB-A-auf-HDMI-und-VGA-Adapter
--------------------	--------------------------------

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

