

## USB 3.0 auf VGA Adapter / Konverter - 1920x1200

StarTech ID: USB32VGAV



Dieser USB 3.0-auf-VGA-Video-Adapter dient als externe Videokarte, die ermöglicht, dass der USB-Port an Ihrem Computer Video an ein VGA-Display mit einer Auflösung von 1920 x 1200 ausgeben kann. Der Adapter bietet auch eine integrierte Treiberinstallation. Das heißt, der Adapter funktioniert, wenn Sie ihn anschließen, auch ohne Software-Disk oder Internetverbindung.

### **Sparen Sie Zeit und Aufwand dank integrierter Treiberinstallation**

Für die ultimative problemlose Installation bietet dieser USB-Videoadapter integrierte Treiber, die zur Installation auffordern, sobald Sie den Adapter an Ihr Ultrabook™ oder Laptop anschließen. Dies bedeutet, dass Sie die Mobilität optimieren können, da keine Installations-Disk oder Internetverbindung zum Installieren des Geräts benötigt wird.

### **Erhöhen Sie die Produktivität durch Anschließen eines zusätzlichen Displays**

Durch Hinzufügen eines zweiten oder dritten Displays zu Ihrem Computer können Sie Ihre Produktivität deutlich erhöhen, da Sie so auf mehr Anwendungen gleichzeitig zugreifen können. Dieser Video-Adapter ist zur Unterstützung aller Ihrer geschäftlichen Anwendungen, einschließlich Internet, E-Mail, Tabellenkalkulation und Präsentationen, bestimmt. Sie können auch die Systemvideokarte für anspruchsvollere Anwendungen freihalten, z. B. Spiele oder CAD-Design, während Sie den USB-Monitor für Referenzmaterial nutzen.

### **USB 3.0 Leistung für geschäftliche Anwendungen**

Durch Nutzung der USB 3.0-Schnittstelle mit hoher Bandbreite ermöglicht dieser Adapter ruckelfreieres Blättern durch Dokumente, höhere Aktualisierungsraten und insgesamt bessere Leistung gegenüber USB 2.0. Der Adapter ist für die Nutzung mit USB 3.0 optimiert. Für zusätzliche Kompatibilität ist dieser Adapter jedoch auch abwärts kompatibel mit USB 2.0-Computersystemen, die eine Auflösung von 800x600 bei 60 Hz unterstützen.

Der USB32VGAV wird mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser Unterstützung geliefert.

### Applications

- Installieren Sie eine externe Videokarte auf einem Gerät ohne CD-ROM oder Internetverbindung
- Erhöhen Sie die Produktivität, indem Sie mehrere Anwendungen gleichzeitig auf verschiedenen Displays ausführen. Lesen Sie Ihre E-Mails auf einem Display, während Sie ein Dokument auf dem anderen bearbeiten.
- Fügen Sie Ihrem Desktop ein sekundäres VGA-Display hinzu ohne den Computer zur Installation einer neuen Videokarte zu öffnen
- Zeigen Sie große oder mehrere Tabellen auf mehreren Displays an

### Features

- Problemlose Konfiguration unterwegs dank Treibern, die sich automatisch ohne Internetverbindung oder Software-Disk installieren
- Höhere Produktivität durch Anschließen eines zusätzlichen Displays über einen USB-Port
- Überragende externe Leistung dank Unterstützung für Videoauflösungen von bis zu 1920x1200
- USB-betrieben ohne Notwendigkeit eines zusätzlichen externen Netzteils
- Vielseitige Anschlussoptionen für sowohl USB 3.0- als auch 2.0-Computer

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Arbeitsspeicher	512MB DDR II
Chipset-ID	Fresco - FL2000DX
Industrienormen	SuperSpeed USB 3.0, USB 2.0
USB-Passthrough	Nein
Allgemeine Spezifikationen	Prozessor mit Core 2,4 GHz oder höher (i5 empfohlen) 4 GB RAM
Breitbild unterstützt	Ja
Max. Analogauflösungen	<b>USB 3.0:</b> 1920x1200 <b>USB 2.0:</b> 800x600
Unterstützte Auflösungen	Widescreen(16/32 bit): 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1600x900, 1440x900, 1360x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720  Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1280x960, 1152x864, 1024x768, 800x600
Steckverbinder A	1 - USB 3.0 A (9-polig; SuperSpeed) Stecker Input
Steckverbinder B	1 - VGA (15-polig; High Density D-Sub) Buchse Output
Betriebssystemkompatibilität	Windows® 10 (32/64), 8 / 8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64)
Microsoft WHQL-zertifiziert	Ja
Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Feuchtigkeit	40% bis 50% relative Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur	-10°C to 55°C (14°F to 131°F)
Produktbreite	1 in [25 mm]
Produktgewicht	0.9 oz [26 g]
Produkthöhe	0.5 in [12 mm]
Produktlänge	7.7 in [195 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.2 oz [92 g]
Im Paket enthalten	1 - USB 3.0-auf-VGA-Adapter
Im Paket enthalten	1 - Kurzanleitung für Installation

Certifications, Reports and Compatibility

