

USB 3.0 auf 4k HDMI Adapter - Externe Monitor Grafikkarte - DisplayLink Zertifiziert - Ultra HD 4k

StarTech ID: USB32HD4K



Sie möchten 4K-Ultra HD-Video zu Ihrem Computersystem hinzufügen? Nun können Sie die Bildqualität von Ultra HD-Video genießen, selbst wenn Ihr System nativ keine 4K-Videoausgabe unterstützt.

Mit einem zusätzlichen 4K-Monitor, der mit Ihrem Computer verbunden ist, können Sie Ihren Desktop für höhere Produktivität erweitern oder spiegeln. DisplayLink-4K-Plug and Display-Zertifizierung gewährleistet automatische Treiberinstallation, sodass Sie bereit sind, Ihr Ultra HD-Display in kürzester Zeit zu genießen.

Ultra HD-Multitasking

Nun können Sie einen 4K HDTV, Monitor oder Projektor an Ihren Computer anschließen, selbst wenn die Videokarte Ihres Laptops oder Desktops nativ keine 4K-Ausgabe unterstützt. Mit dem USB-auf-HDMI-4K-Adapter USB32HD4K können Sie Ihr primäres Display auf einen Ultra HD-Monitor oder Fernseher erweitern oder spiegeln, sodass Sie den zusätzlichen Bildschirmplatz bekommen, den Sie benötigen, um Multitasking zu vereinfachen und Ihre Produktivität zu erhöhen.



Erstaunliche 4K-Bildqualität

Bei der vierfachen Auflösung von HD 1080p werden Sie von der Bildqualität eines 4K-Monitors oder Fernsehers begeistert sein. Mit dem USB32HD4K können Sie die beeindruckende Bandbreite einer USB 3.0-Verbindung nutzen, um die erstaunliche Qualität von Ultra HD auf Ihr 4K-Display zu liefern. Zudem ist der Adapter abwärts kompatibel mit 1080p-Displays, sodass er ein hervorragendes Zubehör für daheim, das Büro oder andere Arbeitsplatzanwendungen ist.



High-Definition 1080p



Ultra HD 4K

DisplayLink-4k-Plug-and-Display-zertifiziert

Wenn Sie diesen DisplayLink 4K-Plug-and-Display-zertifizierten Adapter an einen internetfähigen Windows® 7-, Windows® 8- oder Windows® 10-Computer anschließen, werden die aktuellsten Treiber heruntergeladen und installiert, sodass Sie das nicht selbst tun müssen.



Windows 8 

Windows 7 



Der USB32HD4K wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Applications

- Schließen Sie einen 4K-Fernseher, Monitor oder Projektor an Ihr Computersystem an
- Zeigen Sie große oder mehrere Tabellen auf mehreren Displays an
- 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.

Features

- Fügen Sie Ihrem Computersystem über einen verfügbaren USB 3.0-Anschluss Ultra HD 4K-Unterstützung hinzu
- Erstaunliche Bildqualität mit Unterstützung für Auflösungen von bis zu 4K
- DisplayLink 4K-Plug-and-Display-zertifiziert - automatische Treiberinstallation und -aktualisierungen
- USB 3.0-Hostverbindung bietet maximale Bandbreite für 4K Ultra HD-Ausgabe
- USB-betriebene Leistung – kein zusätzlicher Netzadapter erforderlich

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Audio	Ja
Ausgangssignal	HDMI
Chipset-ID	DisplayLink - DL5500
Kabel	HDMI
Ports	1
USB-Passthrough	Nein
Allgemeine Spezifikationen	This USB video adapter uses a DisplayLink family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a Trigger or Fresco family chipset.
Audiospezifikationen	2-Kanal-Stereo
Breitbild unterstützt	Ja
Max. Digitalauflösungen	4K x 2K @ 30Hz
Unterstützte Auflösungen	Widescreen(16/32 bit): 3840x2160, 2048x1152, 1920x1200, 1920x1080, 1680x1050, 1366x768, 1280x800, 1280x768, 1280x720 Standard(16/32 bit): 1600x1200, 1400x1050, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480
Steckverbinder A	1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 Stecker
Steckverbinder B	1 - HDMI (19-polig) Buchse
Betriebssystemkompatibilität	Windows® 10 (32/64), 8/8.1 (32/64), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64), 2000 (Aero 3D interface supported) Apple® OSX El Capitan (10.11), Yosemite (10.10), Mavericks (10.9) Mountain Lion (10.8), Lion (10.7), Snow Leopard (10.6) Ubuntu 16.04, 14.04
Microsoft WHQL-zertifiziert	Ja
System- und Kabelanforderungen	CPU: Quad Core 2,4 GHz oder höher (i5 empfohlen) RAM: 4 GB oder höher
Mit Stromadapter	USB-betrieben
Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Feuchtigkeit	< 85 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 167°F)
Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff

Kabellänge	2.5 in [63.5 mm]
Produktbreite	1.8 in [45 mm]
Produktgewicht	2.3 oz [65 g]
Produkthöhe	0.6 in [15 mm]
Produktlänge	7.9 in [200 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	0.5 lb [0.2 kg]
Im Paket enthalten	1 - Externe USB 3.0-auf-HDMI-Videokarte
Im Paket enthalten	1 - Softwareinstallations-Datenträger
Im Paket enthalten	1 - Anleitung

Certifications, Reports and Compatibility

