

## 2 Port Dual Link DVI USB KVM Switch mit Audio - DVI Desktop KVM Umschalter

StarTech ID: SV231DVIUAHR



Der 2-Port-Dual Link-DVI-USB-KVM-Switch mit hoher Auflösung SV231DVIUAHR bietet einfache und doch umfassende Steuerung von 2 direkt miteinander verbundenen Computern ebenso wie Audio-Switching-Funktion und Unterstützung von Anwendungen mit hoher Auflösung (unterstützt Auflösungen von über 1080p: 2560x1600 bei 60 Hz, bis zu 3840 x 2400 bei geringeren Bildraten), überragende KVM-Switching-Lösung, die sich perfekt in anspruchsvolle Bildverarbeitungs-, Medizin- und Multimedia-Umgebungen integriert.

Dieser 2-Port-DVI USB KVM-Switch ist kompatibel mit allen Betriebssystemen mit USB-Unterstützung und bietet einen integrierten USB 2.0-Hub, mit dessen Hilfe weitere (bis zu 2) Hochgeschwindigkeits-USB-Geräte von mehreren Computern gemeinsam genutzt werden können.

Wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

### Anwendungen

- Konzipiert für große und hochauflösende Displays wie Multimedia-Displays, Aktienhandel und Bildschirme für medizinische Anwendungen
- Ideal für die Verwendung von Desktops, Workstation und Servern mit Displays mit ultrahoher Auflösung
- Großartig für TV- und Grafikproduktionsstudios, wo scharfe, verlustfreie digitale Bilder unabdingbar sind
- Gemeinsame Nutzung von High-End-Spielecomputern und USB-Geräten daheim

**Merkmale**

- Entwickelt für Anwendung mit hoher Auflösung: 2560 x 1600 bei 60 Hz: Höhere Auflösungen (3840 x 2400) werden bei niedrigeren Aktualisierungsraten unterstützt.
- Computerauswahl per Schnelltaste oder Drucktaste an der Frontblende
- Dank integriertem USB 2.0-Hub können bis zu drei Hochgeschwindigkeits-USB-Geräte von mehreren Computern verwendet werden.
- Vollmetallgehäuse für langfristige Strapazierfähigkeit
- Kompatibel mit allen Betriebssystemen mit USB-Unterstützung
- HDCP-konform

**Technische Spezifikationen**

Warranty	3 Years
Audio	Ja
KVM-Ports	2
PC-Schnittstelle	USB
PC-Videotyp	DVI
Mehrfach-Monitor	Nein
Einbaufähig	Nein
Mit Kabeln	Nein
Reihenschaltung	Nein
Konsolen-Schnittstelle(n)	1 - DVI-I (29-polig) Female
Konsolen-Schnittstelle(n)	1 - USB A (4-polig) Female
Konsolen-Schnittstelle(n)	2 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Female
Hostanschlüsse	2 - DVI-I (29-polig) Female
Hostanschlüsse	2 - USB B (4-polig) Female
Hostanschlüsse	4 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Female
DVI-Unterstützung	Ja
IP-Steuerung	Nein
Max. Digitalauflösungen	2560x1600 @ 60Hz
Max. Anzahl von Benutzern	1
Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Hinweis	Auflösungen von über 2560 x 1600 sind bei Verwendung einer niedrigeren Aktualisierungsrate möglich. Beispiel: 3840 x 2400 bei 30 Hz
Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Produktlänge	159 mm [6.3 in]
Produktbreite	100 mm [3.9 in]
Produkthöhe	40 mm [1.6 in]
Produktgewicht	640 g [22.6 oz]
Mit Stromadapter	AC Adapter Included
Eingangsspannung	110 ~ 240 AC
Eingangsstrom	0.8A
Ausgangsspannung	12 DC
Ausgangsstrom	1.5A
Polarität der Mittelspitze	Positiv

Steckertyp	M
Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Feuchtigkeit	0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Versandgewicht (Verpackung)	1109 g [39.1 oz]
Im Paket enthalten	1 - 2-Port-DVI USB KVM
Im Paket enthalten	1 - Gummifußmatte
Im Paket enthalten	1 - Universal-Netzadapter (NA/UK/EU)
Im Paket enthalten	1 - Benutzerhandbuch

**Zertifikate Berichte und Kompatibilität**

