

## 2 Port DVI USB KVM Switch mit Audio und USB 2.0 Hub

StarTech ID: SV231DVIUA



Mit dem 2-Port-DVI USB KVM-Switch SV231DVIUA können Sie zwei USB-fähige, DVI-fähige Computer und zwei weitere USB-Peripheriegeräte, die über die integrierten USB-Hub-Ports angeschlossen sind, über einen einzigen Monitor und Peripheriegeräteset (Tastatur, Maus und Lautsprecher) steuern. Mit praktischem Umschalten über Schnell Tasten und Drucktaste an der Frontblende und Unterstützung für hohe Auflösung (bis zu 1920 x 1200) ist der DVI KVM-Switch perfekt zum Steuern von leistungsfähigen Systemen geeignet. Dieser KVM-Switch ist ideal für Multimedia-Anwendungen geeignet und unterstützt Audio- und Mikrofonwechsel entweder unabhängig oder simultan mit dem Umschalten zwischen Computern für KVM-Steuerung. Der DVI USB-KVM verfügt über einen integrierten USB 2.0-Hub, über den USB-Peripheriegeräte gemeinsam genutzt werden können, als ob sie direkt an den Slave-Computern angeschlossen wären. Mit 3-jähriger Garantie und kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

### Anwendungen

- Steuern Sie zwei Multimedia-Computer mit einem einzigen Satz von Konsolen-Peripheriegeräten (Tastatur, Maus und zwei Monitore).
- Höhere Produktivität im Büro dank doppelter Systemsteuerung für einzelne Workstations.
- Dank des eingebauten USB 2.0-Hubs und der Mikrofon-/Audio-Anschlüsse haben Benutzer volle Kontrolle über ihre Multimedia-Computer und können Peripheriegeräte im Heimbüro gemeinsam verwenden

**Merkmale**

- Integrierter USB 2.0-Hub
- Schnell Tasten und Druck Tasten an der Frontblende für einfache Computerauswahl
- Konsolenanschlüsse für USB-Tastatur und Maus
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200.
- Keine Software oder Treiber erforderlich.
- Stereo-Audio- und Mikrofonunterstützung
- Unabhängige/simultane Auswahl von Audiokanal und PC-Anschluss
- HDCP-konform
- Betriebssystemunabhängig

**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)	2 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Female
Konsolen-Schnittstelle(n)	4 - USB A (4-polig) 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	1920 x 1200 @60/70 Hz
Max. Anzahl von Benutzern	1
Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Produktlänge	160 mm [6.3 in]
Produktbreite	100 mm [3.9 in]
Produkthöhe	40 mm [1.6 in]
Produktgewicht	1200 g [42.4 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)

Im Paket enthalten	1 - Packung GummifüÙe
Im Paket enthalten	1 - Universal-Netzadapter (US/UK/EU)
Im Paket enthalten	1 - Benutzerhandbuch

**Zertifikate Berichte und Kompatibilitat**

