

4 Port VGA USB KVM Switch mit Hub - Professioneller VGA KVM Umschalter

StarTech ID: SV431USB



Mit dem 4-Port Rack-Montage-VGA USB-KVM-Switch mit Hub SV431USB können ganz einfach bis zu vier Computer mit einem einzigen Monitor und Set von USB-Peripheriegeräten (Tastatur, Maus) gesteuert werden.

Der USB-KVM-Switch verfügt über einen eingebauten 4-Port USB-Hub, über den Sie die angeschlossenen USB-Peripheriegeräte für alle vier angeschlossenen PCs/Macs verwenden können, als ob diese Computer direkt mit ihnen verbunden wären.

Der KVM-Switch bietet praktische Platzierungs- und Montageoptionen, u. a. auch ein 1U-Rack-montierbares Gehäuse und rückseitige Anschlüsse für Master- und Slave-Computer, sodass Sie alle notwendigen Verbindungen ohne Störung Ihres Arbeitsplatzes herstellen können.

Der KVM-Switch ist eine plattformübergreifende Lösung, unterstützt auch hochauflösende Anwendungen von bis zu 1920x1440 und ermöglicht problemloses Steuern sogar von gemischten Umgebungen (Windows/MacOS/Linux).

Mit 3-jähriger StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung.

Rackmontage Ihres KVM-Switches

Wenn Sie diesen KVM-Switch in Ihrem Server-Rack montieren möchten, bietet StarTech.com eine 1U-Rackmontage-Halterung (separat erhältlich), das diesen KVM in einen Rackmontage-KVM wandelt.

Applications

- Gemeinsame Verwendung von Computern und USB-Geräten in Heim-, Kleinbüro- oder Multimedia-Umgebungen.
- Perfekt für Fließband-Computersteuerungen, da der Zugang zu mehreren Systemen vereinfacht wird.
- Großartig für PC-Test-/Burn-in-Computersteuerungen, da der Schreibtisch nicht von zwei Monitoren, Tastaturen und Mäusen blockiert wird.
- Höhere Produktivität im Büro durch duale Systemsteuerung von Einzelplatz-Workstations.

Features

- Dank Hot Plug-Unterstützung können Computer während des Betriebs ohne Reboot anderer angeschlossener Systeme hinzugefügt oder entfernt werden.
- Robustes 1U-Ganzmetallgehäuse für die Verwendung in rauen Umgebungen und kleinen Schränken.
- Druckschalter in der Frontblende für schnelles und einfaches Umschalten.
- Hohe Auflösung von 1920x1440
- Betriebssystem-unabhängig - Keine Treiber- oder Softwareinstallation nötig.
- USB 2.0-Hub für gemeinsame Verwendung von Peripheriegeräten
- Stromversorgung über USB

Technical Specifications

Warranty	3 Years
Audio	Nein
Einbaufähig	Optional
KVM-Ports	4
Mehrfach-Monitor	Nein
Mit Kabeln	Nein
PC-Schnittstelle	USB
PC-Videotyp	VGA
Reihenschaltung	Nein
U-Höhe	1U
Automatische Überprüfung	3, 8, 15 und 30 Sekunden
DVI-Unterstützung	Nein
Hot-Key Selection	Nein
IP-Steuerung	Nein
Max. Analogauflösungen	1920 x 1440
Max. Anzahl von Benutzern	1
Max. Kabellänge	16.4 ft [5 m]
MTBF	82,506 Hours
Portauswahlunterstützung	Drucktaste
Hostanschlüsse	4 - USB B (4-polig) Buchse
Hostanschlüsse	4 - VGA (15-polig; High Density D-Sub) Stecker
Konsolen-Schnittstelle(n)	1 - VGA (15-polig; High Density D-Sub) Buchse
Konsolen-Schnittstelle(n)	4 - USB A (4-polig) Buchse
Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Hinweis	Um SV431USB mit einer USB-Tastatur mit zusätzlichen USB-Ports, z. B. einer Apple Macintosh-Tastatur, oder um SV431USB mit einem USB-Hub zu verwenden, ist möglicherweise eine zusätzliche Stromversorgung erforderlich
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	2A
Eingangsspannung	110 ~ 240 AC
Eingangsstrom	0.4A
Mit Stromadapter	Nicht im Lieferumfang (nicht erforderlich für Standardanwendungen)
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	N

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Produktbreite	5.1 in [130 mm]
Produktgewicht	31.8 oz [900 g]
Produkthöhe	1.7 in [44 mm]
Produktlänge	8.7 in [220 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3 lb [1.3 kg]
Im Paket enthalten	1 - 4-Port-VGA USB KVM-Switch
Im Paket enthalten	4 - GummifüÙe
Im Paket enthalten	1 - Anleitung

Certifications, Reports and Compatibility

