

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

Produkt-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/Mac-OS/Linux).

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

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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- 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.

Merkmale

- Dank Hot Plug-Unterstützung können Computer während des Betriebs ohne Reboot anderer angeschlossener Systeme hinzugefügt oder entfernt werden.
- 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

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
U-Höhe	1U
Audio	Nein
KVM-Ports	4
PC-Schnittstelle	USB
PC-Videotyp	VGA
Mehrfach-Monitor	1
Einbaufähig	Optional
Mit Kabeln	Nein
Reihenschaltung	Nein

Leistung

OSD- & Schnellastenunterstützung	Nein
DVI-Unterstützung	Nein
IP-Steuerung	Nein
Hot-Key Selection	Nein
Max. Kabellänge	16.4 ft [5 m]
Max. Analogauflösungen	1920 x 1440
Automatische Überprüfung	3, 8, 15 und 30 Sekunden
Max. Anzahl von Benutzern	1
Portauswahlunterstützung	Drucktaste
MTBF	82506 Stunden

Steckverbinder

Konsolen-Schnittstelle (n)	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Hostanschlüsse	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
	USB B (4-polig)

Software

Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

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
---------	--



Strom

Mit Stromadapter	Nicht im Lieferumfang (nicht erforderlich für Standardanwendungen)
Eingangsspannung	110V-240V AC
Eingangsstrom	0.4A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	2A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	N
	N

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	8.7 in [22 cm]
Produktbreite	5.1 in [13 cm]
Produkthöhe	1.7 in [44 mm]
Produktgewicht	34.9 oz [988 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	11.6 in [29.5 cm]
Package Width	7.7 in [19.6 cm]
Package Height	2.8 in [72 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.8 lb [1.3 kg]

Verpackungsinhalt



Im Paket enthalten 4-Port-VGA USB KVM-Switch

Anleitung

GummifüÙe

* GröÙe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

