

## 4-poort Professionele VGA USB KVM-Switch met Hub

Productcode: SV431USB



De SV431USB 4-poorts rack mountable VGA USB KVM switch met hub biedt eenvoudige bediening van tot vier computers vanaf één (beeld)scherm en USB-randapparatuurset (toetsenbord, muis).

De USB KVM switch heeft een geïntegreerde 4-poorts USB hub, waarmee u aangesloten USB-randapparaten tussen de vier aangestuurde Windows-/Mac-computers kunt bedienen als of deze apparaten direct waren aangesloten.

Met comfortabele plaatsings- en installatieopties heeft de KVM switch een 1U rack mountable vormfactor en poortaanluiting aan de achterkant voor master/slave computers, zodat u de noodzakelijke apparaten kunt aansluiten zonder uw werkruimte te verstoren.

Als een voor meerdere platforms geschikte oplossing ondersteunt de KVM switch toepassingen met hoge resoluties tot 1920x1440 en kan soepel worden bediend bij de besturing van gemengde (Windows/Mac OS/Linux) omgevingen.

Gedekt door een StarTech.com 3-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning

Als u deze KVM switch in uw server rack wilt monteren, biedt StarTech.com een 1U rack montagesteun (apart verkrijgbaar), waarmee deze KVM wordt omgezet in een KVM die in een rack kan worden gemonteerd.

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit

### Toepassingen

- Voor het delen van computers en USB-apparaten thuis / op kantoor / in een multimediaomgeving

- Ideaal voor de computerbediening in een productielijn om de toegang tot meerdere systemen te vereenvoudigen
- Ideaal voor het testen / inspelen van computers doordat er op de ruimte die twee monitoren, toetsenborden en muizen op een bureau innemen wordt bespaard
- Hogere productiviteit van de gebruiker in een kantoor, doordat er vanaf een enkele werkplek twee systemen kunnen worden bediend

## Eigenschappen

- Ondersteunt hot-swapping - computers kunnen worden toegevoegd of verwijderd zonder andere aangesloten systemen opnieuw te hoeven opstarten
- Druktoetsen op het voorpaneel voor snel en eenvoudig omschakelen
- Hoge resolutie van 1920x1440
- Onafhankelijk van besturingssysteem - geen installatie van drivers of software nodig
- USB 2.0-hub voor het delen van randapparatuur
- Voeding via USB

---

### Hardware

Garantiebeleid	3 Years
U-hoogte	1U
Audio	Nee
KVM-poorten	4
Ondersteunde platforms	USB
PC-videotype	VGA
Multi-monitor	1
Rack-monteerbaar	Optioneel
Inclusief kabels	Nee
Op elkaar aansluitbaar	Nee

---

## Prestaties

Schermmenu & sneltoetsen	Nee
DVI-ondersteuning	Nee
IP-controle	Nee
Hot-Key Selection	Nee
Maximale kabellengte	16.4 ft [5 m]
Maximale analoge resoluties	1920 x 1440
Automatisch scannen	3, 8, 15 & 30 seconden
Maximum aantal gebruikers	1
Poortselectie-ondersteuning	Knopdrukning
MTBF	82506 uur

---

## Connector(en)

Console-aansluiting(en)	USB Type-A (4-polig) USB 2.0
	VGA (15-polig, D-Sub met hoge dichtheid)
Hostaansluitingen	USB B (4-polig)
	VGA (15-polig, D-Sub met hoge dichtheid)

---

## Software

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

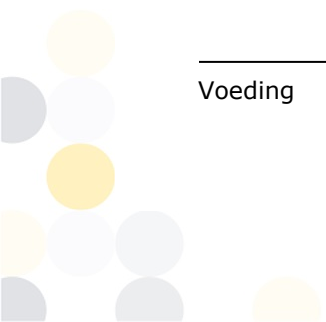
---

## Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Om de SV431USB te gebruiken met een USB-toetsenbord dat is voorzien van extra USB-poorten, zoals een Apple Macintosh-toetsenbord, of om de SV431USB te gebruiken met een USB-hub, is eventueel een extra voeding nodig.
---------	---

---

## Voeding



Inclusief voedingsadapter	Niet meegeleverd (niet vereist voor standaardapplicaties)
Ingangsspanning	110V-240V AC
Ingangsstroom	0.4A
Uitgangsspanning	5 DC
Uitgangsstroom	2A
Polariteit pin midden	Positief
Stekkertype	N
	N

---

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Staal
Lengte product	8.7 in [22 cm]
Breedte product	5.1 in [13 cm]
Hoogte product	1.7 in [44 mm]
Gewicht product	34.9 oz [988 g]

---

Verpakkingsinformatie

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

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	4-poort VGA USB KVM Switch
	Rubberen Voetjes



## Handleiding

---

\* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

