

2 Port KVM Switch mit Dual-VGA - USB 2.0

StarTech ID: SV231DVGAU2A



Dieser USB-KVM ermöglicht das Verbinden von zwei Computern mit je zwei VGA-Ausgängen zu einer Workstation mit zwei Monitoren. Sie können die Workstation ebenso wie zwei zusätzliche USB-Peripheriegeräte und 3,5-mm-Lautsprecher und Mikrofon zwischen den Computern wechseln.

Optimieren Sie die Produktivität dank dualem Video

Dank Unterstützung für zwei VGA-Videoeingänge und zwei verschiedene Computer optimiert dieser KVM-Switch die Produktivität. Sie können nicht nur auf mehrere Computer zugreifen, sondern auch zwei VGA-Monitore an jedem Computer verwenden, um unabhängige Inhalte auf jedes Display zu streamen. So genießen Sie die Freiheit von Multitasking und steigern die Produktivität. Die VGA-Anschlüsse unterstützen Auflösungen von bis zu 1920x1200 für maximalen Bildschirmplatz.

Multisystemzugriff

Dieser KVM-Switch ist dank dualem Video und Unterstützung für Tastatur und Maus ebenso wie einem 2-Port-USB-Hub für zusätzliche Peripheriegeräte hervorragend für den Zugriff auf zwei getrennte Systeme über dieselbe Workstation geeignet. Dank Unterstützung für Ihre Workstation und zwei zusätzliche Peripheriegeräte ist dieser KVM hervorragend für die Serversteuerung geeignet und erleichtert den Zugriff auf mehrere Computersysteme.

Problemloser Betrieb

Dieser 2-Port-KVM gewährleistet eine mühelose Bedienung dank intuitiver Hotkey-Steuerung. Er liefert eine einfache und doch umfassende Lösung zum Wechseln zwischen den angeschlossenen Computern und unterstützt zudem die manuelle Bedienung mithilfe von leicht zugänglichen Tasten an der Vorderseite des Switches.

Der SV231DVGAU2A wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser

technischer Unterstützung geliefert.

Applications

- Steuern Sie zwei Computer mit Dual-Head-Videokarten in jedem Computer von einer einzelnen Workstation, um die Produktivität im Büro zu steigern
- Arbeiten Sie mit Multimediaanwendungen wie Video- und Fotobearbeitung
- Bedienen Sie mehrere Computer in Fertigungsstraßen
- Installation im Serverraum für Zugriff auf mehrere Computer

Features

- Maximale Produktivität dank dualem Display und Zugriff auf mehrere Computer
- Mühelose Bedienung dank Hotkey- und Drucktastenwechsel
- Teilen Sie Ihre USB-Peripheriegeräte mit integriertem 2-Port-USB-Hub
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200.
- 3,5-mm-Lautsprecher- und Mikrofonkonsolenunterstützung

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Audio	Ja
Einbaufähig	Optional
KVM-Ports	2
Mehrfach-Monitor	Ja
Mit Kabeln	Nein
PC-Schnittstelle	USB
PC-Videotyp	VGA
Reihenschaltung	Nein
DVI-Unterstützung	Nein
IP-Steuerung	Nein
Max. Analogauflösungen	1920 x 1200
Max. Anzahl von Benutzern	1
Portauswahlunterstützung	Drucktaste und Schnelltasten
Unterstützte Auflösungen	up to 1920 x 1200
Hostanschlüsse	4 - VGA (15-polig; High Density D-Sub) Buchse Input
Hostanschlüsse	4 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Buchse Input
Hostanschlüsse	2 - USB B (4-polig) Buchse
Konsolen-Schnittstelle(n)	2 - VGA (15-polig; High Density D-Sub) Buchse Output
Konsolen-Schnittstelle(n)	1 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Buchse Output
Konsolen-Schnittstelle(n)	4 - USB A (4-polig) Buchse
Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Produktbreite	8.7 in [220 mm]
Produktgewicht	43.6 oz [1236 g]
Produkthöhe	2.4 in [60 mm]
Produktlänge	6.4 in [163 mm]
Produkttiefe	5.1 in [130 mm]
LED-Anzeiger	1 - Grün - Stromversorgung
LED-Anzeiger	2 - Grün - PC erkannt
LED-Anzeiger	2 - PC-Auswahlanzeigen
LED-Anzeiger	2 - Rot - PC-Anzeige
Ausgangsspannung	12 DC

Ausgangsstrom	1.5A
Eingangsspannung	110 ~ 240 AC
Eingangsstrom	0.8A
Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Feuchtigkeit	90% relative Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Versandgewicht (Verpackung)	2.6 lb [1.2 kg]
Im Paket enthalten	1 - Dualer VGA-USB KVM-Switch
Im Paket enthalten	1 - Universal-Netzadapter (NA/UK/EU)
Im Paket enthalten	1 - Anleitung

Certifications, Reports and Compatibility

