

4 Port Dual Monitor DVI KVM Switch mit USB 3.0 Hub - Dual Link DVI Umschalter

Product ID: SV431DL2DU3A



Dieser TAA-konforme Dual-Link-DVI-USB-KVM-Switch mit zwei Monitoren und vier Anschlüssen steuert bis zu vier PCs, jeweils mit zwei Dual-Link-DVI-Videoausgängen. Der Switch stellt außerdem ein Mikrofon, einen Satz Lautsprecher, eine Tastatur und eine Maus für die vier angeschlossenen Computer bereit und verfügt über einen zusätzlichen integrierten USB-Hub mit zwei Anschlüssen.

Der KVM-Switch unterstützt vier separate Multimedia-Computersysteme und die Verwendung einer Dual-Link-DVI-Workstation mit zwei Monitoren, wodurch die Produktivität gesteigert wird, da in der gleichen Zeit auf mehr Informationen zugegriffen werden kann.

Mit dem in den KVM-Switch integrierten USB-3.0-Hub mit zwei Anschlüssen können Sie zwei zusätzliche Peripheriegeräte (neben Tastatur und Maus) an den angeschlossenen Computern verwenden, so als wären sie direkt miteinander verbunden. Durch Unterstützung von USB 3.0 können Sie Datenübertragungsraten von bis zu 5 Gbit/s erreichen, was die fehlerfreie Leistung Ihrer USB-Peripheriegeräte gewährleistet - ideal für die schnelle Übertragung von Daten auf und von externen USB-3.0-Laufwerken.

Dank Unterstützung für separate Stereo-Audio-Geräte und -Mikrofone bietet die KVM-Switch-Box alles, was Sie für Ihre Systeme benötigen, und spart so Geld und Platz.

Mit den Tasten an der Vorderseite können Sie einfach zwischen den Systemen wechseln und den automatischen Scan aktivieren. Die Hotkey-Funktion ermöglicht schnellen Zugriff auf jedes System, während ein Summton das Umschalten bestätigt.

StarTech.com bietet eine große Auswahl an hochwertigen KVM-Switches und KVM-bezogenen Produkten, um Ihnen dabei zu helfen, Ihre Systeme effizienter zu nutzen - jedoch ohne die Kosten und den Aufwand für zusätzliche Tastaturen, Mäuse und Monitore. Dieser Dual-Link-DVI-USB-KVM-Switch mit zwei Monitoren und vier Anschlüssen wird mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Hochauflösende medizinische Bildgebung
- Digital Signage-Serversteuerung mit hoher Auflösung
- Multimedia-Design und -Produktion

Features

- TAA-konform für den Erwerb gemäß Government Services Administration Schedule (GSA-Programm) der US-Regierung
- Erhöht die Produktivität mit Anschlüssen für bis zu zwei HD-Multimedia-Displays
- Höhere Auflösungen mit 2560 x 1600 bei 60 Hz mit Dual-Link-DVI-Unterstützung
- Dank integriertem USB 3.0-Hub mit zwei Anschlüssen muss keine zusätzliche Ausrüstung gekauft werden
- Unterstützt separaten 3,5-mm-Audioeingang mit dedizierten Mikrofon- und Lautsprecherbuchsen

Hardware	Warranty	2 Years
	Audio	Yes
	KVM-Ports	4
	PC-Schnittstelle	USB 3.0
	PC-Videotyp	DVI
	Mehrfach-Monitor	2
	Einbaufähig	No
	Mit Kabeln	No
	Industrienormen	USB 3.0
	Reihenschaltung	No
Leistung	OSD- & Schnellastenunterstützung	No
		Yes - Dual Link
	DVI-Unterstützung	No
	IP-Steuerung	Yes
	Hot-Key Selection	2048 x 1536
	Max. Analogauflösungen	2560 x 1600
	Max. Digitalauflösungen	Minimum 640 x 480

Unterstützte Auflösungen	Yes
Breitbild unterstützt	2-Kanal-Stereo
Audiospezifikationen	3, 8, 15 & 30 seconds
Automatische Überprüfung	1
Max. Anzahl von Benutzern	Push Button and Hotkeys
Portauswahlunterstützung	

Steckverbinder	Konsolen-Schnittstelle(n)	DVI-I (29 pin)
	Konsolen-Schnittstelle(n)	USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1
	Konsolen-Schnittstelle(n)	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
	Konsolen-Schnittstelle(n)	3.5 mm Audio
	Hostanschlüsse	USB Type-B (9 pin) USB 3.0
	Hostanschlüsse	DVI-I (29 pin)
	Hostanschlüsse	3.5 mm Audio

Anzeiger	LED-Anzeiger	Rot (Aktiv)
	LED-Anzeiger	Grün (Synchronisierung)

Strom	Mit Stromadapter	AC Adapter Included
	Eingangsspannung	100 - 240 AC
	Eingangsstrom	0.8A
	Ausgangsspannung	9V DC
	Ausgangsstrom	2A
	Polarität der Mittelspitze	Positive
	Steckertyp	M
	Stromverbrauch	18W

Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Feuchtigkeit	90 % RH (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften	Farbe	Black
-------------------------	-------	-------



Gehäusotyp	Steel
Produktlänge	10.0 in [2.5 cm]
Produktbreite	3.9 in [100.000 mm]
Produkthöhe	2.6 in [66.000 mm]
Produktgewicht	2.9 lb [1.3 kg]

Verpackungsinformationen	Package Length	10.6 in [2.7 cm]
	Package Width	6.3 in [1.6 cm]
	Package Height	7.5 in [1.9 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	10.6 oz [300.000 g]

Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	KVM Switch
	Im Paket enthalten	Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	Im Paket enthalten	Kurzanleitung

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

