

2 Port USB DisplayPort KVM Switch mit Audio - Desktop Umschalter - USB Powered - 2560x1600

Product ID: SV211DPUA



Mit dem 2-Port DisplayPort® Kabel-KVM-Switch mit Audio und Fernumschaltung SV211DPUA können Sie zwei DisplayPort-, USB-fähige PCs mit einem einzigen aus Monitor, Tastatur, Maus und Audio-Peripheriegeräten bestehenden Set steuern.

Für einen ordentlichen Schreibtisch ohne Platzverlust ist dieser kompakte DisplayPort USB KVM mit integrierten Kabeln ausgestattet, die direkt an das System angeschlossen werden und minimalen Platz beanspruchen. Der Switch verfügt über eine Drucktaste an einem 1,5 m langen integrierten Kabel, die an einer leicht zugänglichen Stelle platziert werden kann, sowie Tastatur-Hotkeys und Software für PC oder Mac zum Umschalten zwischen Systemen. Um den Bedarf für sperrige externe Stromadapter und Wandsteckdosen zu vermeiden, wird der DisplayPort KVM-Switch über USB mit Strom versorgt.

Dieser KVM mit DisplayPort Videofunktion bietet Unterstützung für Auflösungen bis zu 2560x1600 für große DisplayPort Displays in Verbindung mit Anwendungen, für die eine hochwertige Grafikausgabe erforderlich ist.

Mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Großartig für PC-Test-/Burn-in-Computersteuerungen, da der für zwei Monitore, Tastaturen und Mäuse benötigte Schreibtischplatz eingespart wird.
- Perfekt für die gemeinsame Nutzung von Computern und angeschlossenen Peripheriegeräten daheim oder im Heimbüro
- Höhere Produktivität im Büro durch duale Systemsteuerung von Einzelplatz-Workstations.

Merkmale

- Unterstützt Auflösungen bis zu 2560 x 1600
- Wechsel zwischen PCs per Drucktaste, Hotkeys oder Wechselsoftware
- Platzsparendes Design, minimaler Platzbedarf
- Integrierte KVM-Kabel und Remote-Switch
- Wechselsoftware unterstützt PC- und Mac®-Plattformen
- Stromversorgung über USB - kein externes Netzteil erforderlich
- Unabhängiges Audio/Mikrofon-Switching für ununterbrochenes Audio
- Analog (3,5 mm) und DisplayPort-Audio wird unterstützt
- Unterstützt Hot-Plugging
- Remote-Switch an 1,5 m langem Kabel

Hardware	Warranty	2 Years
	Audio	Ja
	Einbaufähig	Nein
	KVM-Ports	2
	Mehrfach-Monitor	1
	Mit Kabeln	Ja
	PC-Schnittstelle	USB
	PC-Videotyp	DisplayPort
Leistung	Reihenschaltung	Nein
	Audiospezifikationen	Analog (3,5 mm) und DisplayPort-Audio wird unterstützt
	Hot-Key Selection	Ja
	IP-Steuerung	Nein
	OSD- & Schnellastenunterstützung	Nein
Steckverbinder	Portauswahlunterstützung	Drucktaste, Schnellasten und Software
	Hostanschlüsse	1 - DisplayPort (20-polig) Einrastend Stecker 1 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0 Stecker 2 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) Stecker
Software	Konsolen-Schnittstelle(n)	1 - DisplayPort (20-polig) Buchse 2 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) 2 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0
	Betriebssystemkompatibilität	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS 10.6 to 10.9
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	OS-Kompatibilität bezieht sich nur auf die KVM-Software - der KVM selbst kann ohne Software auf jeder Plattform verwendet werden Wenn Sie den DisplayPort KVM für die Verwendung verschiedener Videoquellen oder Displays wie HDMI oder VGA umrüsten möchten, benötigen Sie aktive Adapter.
Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - PC-Auswahlanzeige
Strom	Mit Stromadapter	USB-betrieben
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)

	Feuchtigkeit	0 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (4°F to 140°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusety	Kunststoff
	Kabellänge	850 mm [33.5 in]
	Produktbreite	66 mm [2.6 in]
	Produktgewicht	367 g [13 oz]
	Produkt	2.3 cm [0.9 in]
	Produktlänge	88 mm [3.5 in]
Verpackungsinformationen	Package Height	62 mm [2.4 in]
	Package Length	25 cm [9.8 in]
	Package Width	16.3 cm [6.4 in]
	Versandgewicht (Verpackung)	480 g [16.9 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - KVM Switch 1 - Software-CD 1 - Anleitung

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.