

4-ports Dual DisplayPort KVM-switch - 4K 60 Hz

Product ID: SV431DPDDUA2



Denna 4-ports dual DP KVM-switch kombinerar dubbla 4K 60Hz-skärmar med KVM-switchkontroll av fyra anslutna PC- och Mac-datorer. Den har stöd för ljud- och USB-kringutrustning samt möjlighet till dubbla skärmar, vilket gör det enkelt att skapa en multimedia-arbetsstation som kan växla mellan två DP- system.

Maximera produktiviteten med dubbel video

Med två DP-videoingångar och kontroll av fyra olika datorer hjälper denna Ultra HD KVM-switch till att maximera produktiviteten genom friheten att multitaska. Varje DP-port stöder upplösningar på upp till 4K 60Hz, för maximalt skärmvisningsutrymme.

Enastående bildkvalitet

Den dubbla DisplayPort KVM-switchen stöder upplösningar på upp till 4K vid 60 Hz och kan enkelt driva två stora DP-skärmar. En idealisk lösning för att skapa arbetsstationer där bildbehandling av hög kvalitet är kritiskt, som till exempel inom grafisk design.

Bekväm delning av multimedia och kringutrustning

KVM-switchen har full multimedialkontroll med separata 3,5 mm mikrofon- och högtalar-portar samt två USB-portar separerade från HID-tangentbord och mus. Det oberoende audiostödet gör att du kan dela oberoende analog audio från alla anslutna datorer, medan USB-hubben med 2 portar gör att du kan dela USB-kringutrustning mellan varje ansluten dator.

SV431DPDDUA2 täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Idealisk i miljöer där högkvalitativ bildhantering och databehandlingens bandbredd är kritisk, som inom grafisk design, videoredigering, medicinska tillämpningar, CAD-ritning
- Använd flera datorer i produktionslinjer eller installera KVM-switchen i ert serverrum, för åtkomst till flera datorer

Funktioner

- Maximal produktivitet med dubbla skärmar och åtkomst till flera datorer
- Total multimedialkontroll med stöd för separat 3,5 mm mikrofon och högtalare
- Häpnadsväckande bildkvalitet med stöd för Ultra HD 4K-upplösningar vid 60 Hz
- Dela dina USB-tillägg med inbyggd USB-hubb med 2 portar
- Få åtkomst till datorer med växling via snabbkommandon och knapp

Hårdvara	Warranty	2 Years
	Audio	Ja
	Flera skärmar	2
	Hyllmonterbar	Ja
	Kedjekoppling	Nej
	KVM-portar	4
	Medföljande kablar	Nej
	PC-gränssnitt	USB
	PC-videotyp	DisplayPort
U-höjd	2U	
Prestanda	Auto Scan	3, 8, 15 & 30 sekunder
	Bredd-/höjdförhållande	16:9
	DVI-stöd	Nej
	Hot-Key Selection	Ja
	IP-kontroll	Nej
	Maximal dataöverföringshastighet	500 Mbps (USB 2.0)
	Maximal digital upplösning	3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @ 60hz
	Maximalt antal användare	1
	Medeltid mellan fel (MTBF)	142000 hours
	Skärmvisning (OSD) & stöd för snabbtangenter	Nej
	Stöd för portval	Tryckknapp och genvägskommandon
	Stöd för widescreen	Ja
	Stödda upplösningar	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200 2560x1600 3840 x 2160 (4K)@ 60hz
Kontakt(er)	Konsolgränssnitt	2 - 3.5 mm minijack (3-polig) Hona 2 - DisplayPort (20-stifts) Hona 2 - USB Type-A (4-stifts) USB 2.0 Hona 2 - USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 Hona
	Värdkontakter	2 - USB B (4-stifts) Hona

		4 - DisplayPort (20-stifts) Hona
		8 - 3.5 mm minijack (3-polig) Hona
Indikatorer	LED-indikatorer	1 - Ström
		4 - Grön - online-indikator (en LED per port)
		4 - Röd - valindikator (en LED per port)
Ström	Inspänning	100 - 240 AC
	Inström	0.6 A
	Kontakttyp	M
	Polaritet på mittpol	Positiv
	Power Source	AC-adapter medföljer
	Strömförbrukning	18 W
	Utspänning	12 DC
	Utström	1.5 A
Miljö	Drifttemperatur	0°C - 40°C
	Förvaringstemperatur	-10°C - 60°C
	Luftfuktighet	0 % - 80 %
Utseende	Färg	Svart
	Kabinettyp	Stål
	Produktbredd	21.6 cm [8.5 in]
	Produkthöjd	6.3 cm [2.5 in]
	Produktlängd	12.7 cm [5 in]
	Produktvikt	1.2 kg [2.7 lb]
Förpackning	Fraktvikt (förpackning)	1.8 kg [3.9 lb]
	Package Height	87 mm [3.4 in]
	Package Length	29.7 cm [11.7 in]
	Package Width	24.3 cm [9.6 in]
Vad det är i lådan	Ingår i paketet	1 - KVM-switch
		1 - universell strömadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
		1 - Snabbstartsguide
		4 - Gummifötter

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.