

Conmutador Switch KVM de 4 Puertos Vídeo DVI 3 Monitores Triple Head Cabeza USB 2.0 DVI con Audio

Product ID: SV431TDVIUA



Este conmutador KVM DVI USB triple monitor de cuatro puertos, modelo SV431TDVIUA, permite que hasta cuatro ordenadores (cada uno con tres salidas de vídeo DVI), compartan monitores, un micrófono y juego de altavoces, un teclado y un ratón, así como un periférico USB 2.0 adicional: por ejemplo, un disco duro externo, una unidad de memoria USB, una impresora o una cámara web.

Este conmutador KVM con DVI triple permite cambiar de forma inmediata entre 4 ordenadores multisalida DVI solo con pulsar un botón, con capacidad de mantener la calidad de nivel de vídeo profesional en todos los monitores, con resoluciones de hasta 1920x1200. El conmutador KVM con DVI triple también incluye un puerto de concentrador USB integrado, el cual permite que periféricos USB 2.0 puedan compartirse entre sistemas conectados, lo cual evita gastar el doble en periféricos duplicados y ofrece además la funcionalidad de compartir entre ordenadores los datos guardados.

El conmutador KVM para 3 monitores DVI de 4 puertos, modelo SV431TDVIUA, está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

NOTA: si bien el conmutador KVM soporta tanto DVI-I (modo análogo), como DVI-D (solo digital), ambos ordenadores de origen deben tener el mismo tipo de señal de salida para que se pueda efectuar la conmutación correctamente. Se recomienda, a ser posible, el uso de cables DVI-D en todas las conexiones: entre ordenador y KVM, y entre KVM y consola. En caso necesario, consulte con nuestro equipo de soporte técnico si requiere asistencia para identificar el ordenador de origen (fuente).

Monte su conmutador KVM en un rack

Si desea instalar este conmutador KVM en su rack de servidores, StarTech.com le ofrece un soporte para montaje en rack 1U (se adquiere por separado) para convertir este conmutador KVM en un conmutador KVM para montaje en rack.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Permite utilizar tres pantallas, un mouse, un teclado, parlantes, micrófono y un periférico USB entre cuatro PCs
- Aplicaciones de diseño gráfico y producción multimedia
- Excelente para operadores de CAD/CAM que utilizan sistemas de monitores múltiples
- Para estaciones de trabajo de entidades financieras/bancarias y de comercio que requieren monitores múltiples
- De gran utilidad para equipos de imágenes médicas de alta resolución con pantallas múltiples

Features

- Permite intercambiar 3 monitores y periféricos entre 4 PCs
- Soporta resoluciones DVI de alta definición en 3 monitores (hasta 1920x1200 en cada uno)
- Conmutación independiente de los dispositivos de audio
- Botón en el panel frontal y teclas de acceso directo para la selección de ordenadores
- Sistema Operativo independiente – no requiere controladores ni software
- Chasis de metal para brindar durabilidad a largo plazo
- Puerto concentrador con soporte para dispositivos USB 2.0 de Alta Velocidad
- Compatible con HDCP

Hardware	Warranty	3 Years
	Cables Incluidos	No
	Cantidad de Puertos KVM	4
	Montaje en Rack	Opcional
	Plataformas Admitidas	USB
	Sistema En Cascada	No
	Soporte de Audio	Sí
	Soporte de Pantalla Doble	3
	Tipo de Video PC	DVI
Rendimiento	Cantidad Máxima de Usuarios	1
	Control IP KVM	No
	Escaneo Automático	3, 8, 15 y 30 segundos
	Hot-Key Selection	Sí
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	1920x1200
	Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
	Soporte DVI	Sí
	Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
Conector(es)	Conectores del Host	12 - DVI-I (29 pines) Hembra 4 - USB B (4 pines) Hembra 8 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra
	Interfaz(ces) de Consola	2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra 3 - DVI-I (29 pines) Hembra 4 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Observaciones / Requisitos	Nota	Aunque el conector DVI de este conmutador KVM es DVI-I, el conmutador solo es compatible con fuentes de vídeo DVI-D de un solo enlace (solo digital). Se recomienda, a ser posible, el uso de cables DVI-D en todas las conexiones: entre ordenador y KVM, y entre KVM y consola.
Indicadores	Indicadores LED	4 - Naranja - PC Online
		4 - Verde - PC Activa

Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	1.5A
	Consumo de Energía	18
	Corriente de Entrada	0.8A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Entrada	110V-240V AC
	Tensión de Salida	12 DC
	Tipo de Enchufe	M
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 0~80%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	3.2 in [81 mm]
	Ancho del Producto	8.6 in [219 mm]
	Color	Negro
	Peso del Producto	52.8 oz [1496 g]
	Profundidad del Producto	5.4 in [137 mm]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	4.9 lb [2.2 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - KVM Pantalla Triple 4 Puertos
		4 - Bases de Apoyo
		1 - Adaptador Universal (USA/RU/EU)
		1 - Manual del Usuario

Product appearance and specifications are subject to change without notice.