

Conmutador Switch Profesional KVM 2 Puertos Vídeo DisplayPort - USB con Audio - 2560x1600

Product ID: SV231DPUA



El Conmutador KVM DisplayPort USB de 2 Puertos, SV231DPUA ofrece control KVM para dos ordenadores por lo que es ideal para aplicaciones multimedia de alta definición. Ofrece soporte para conexiones DisplayPort con una resolución nativa de 2560 x 1600 y para audio digital 7.1 HD (cuando se conecta a pantalla/fuentes compatibles) y audio/mic. estéreo analógico de 3,5mm.

Una solución simple y completa a la vez, este conmutador de 2 puertos de factor de forma pequeño con puertos de conexión ubicados en el panel posterior dispone de un sistema de conmutación mediante botones pulsadores y teclas de acceso directo en el panel frontal. Un concentrador USB 2.0 plug-and-play permite compartir un periférico USB adicional entre 2 ordenadores conectados evitando el gasto de comprar dispositivos periféricos por duplicado.

Una solución adecuada para aplicaciones médicas (RMI, Radiografías, etc.), el conmutador KVM soporta una resolución máxima de 3840 x 2400 a una menor frecuencia de actualización.

Ofrece 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ideal para diseños multimedia, edición y postproducción de vídeo utilizando ordenadores Mac o PC
- Ideal para equipos de diagnóstico por imágenes y de asistencia médica (p. ej. RMI y Rx)
- Control computarizado de líneas de producción
- Control computarizado de pruebas de sistemas /burn-in
- Control de servidores de señalización digital de alta resolución
- Topografía satelital
- Control dual de sistemas para una única terminal de trabajo

Features

- Soporta conexiones nativas de ordenadores equipados con DisplayPort – no requiere adaptador
- Resolución nativa: 2560 x 1600 @ 60Hz, superior a 1080p
- Soporta una resolución máxima de 3840 x 2400 a menor frecuencia de actualización
- Compatible con los estándares VESA y CEA
- Soporta audio estéreo analógico de 3,5mm; soporta audio digital de 7,1 canales de alta definición a través de la conexión DisplayPort
- Permite compartir periféricos USB 2.0
- No requiere controladores ni software
- Conmutación mediante teclas de acceso directo y botón pulsador
- Soporte plug and play para los teclados, ratones y periféricos USB conectados
- Plataforma Independiente - soporta sistemas operativos Mac y PC
- Soporta DDC2B para la detección de monitores
- Soporta hot-plug, detección de fallos y estado de conexión y desconexión de enlaces
- Intervalos de tiempo de escaneo definidos por el usuario

Hardware	Warranty	3 Years
	Cables Incluidos	No
	Cantidad de Puertos KVM	2
	Montaje en Rack	No
	Plataformas Admitidas	USB
	Sistema En Cascada	No
	Soporte de Audio	Sí
	Soporte de Pantalla Doble	1
	Tipo de Video PC	DisplayPort
Rendimiento	Cantidad Máxima de Usuarios	1
	Control IP KVM	No
	Hot-Key Selection	Sí
	Pantalla Plana Soportada	Sí
	Resolución Digital Máxima	2560 x 1600 @ 60Hz
	Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
	Soporte DVI	No
	Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
Conector(es)	Conectores del Host	2 - DisplayPort (20 pines) Hembra 2 - USB B (4 pines) Hembra 4 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra Interfaz(ces) de Consola 1 - DisplayPort (20 pines) Hembra 2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) Hembra 4 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Hembra
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Indicadores	Indicadores LED	2 - Rojo - Indicador de Selección (Un LED por puerto) 2 - Verde - Indicador Online (Un LED por puerto)
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2A
	Consumo de Energía	24
	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	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	1.7 in [44 mm]
	Ancho del Producto	8.7 in [220 mm]
	Color	Negro
	Peso del Producto	38.8 oz [1100 g]
	Profundidad del Producto	5.1 in [130 mm]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	45.9 oz [1300 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Comutador KVM con 2 puertos DisplayPort 4 - Patas de goma 1 - Adaptador universal de alimentación (NA/RU/UE/AU) 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.