

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

ID del Producto: 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.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- 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

Características

- Soporta conexiones nativas de ordenadores equipados con DisplayPort – no requiere adaptador
- Resolución nativa: 2560 x 1600 @ 60Hz, superior a 1080p
- Compatible con los estándares VESA y CEA
- Soporta una resolución máxima de 3840 x 2400 a menor frecuencia de actualización
- 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

Política de Garantía	3 Years
Soporte de Audio	Sí
Cantidad de Puertos KVM	2
Plataformas Admitidas	USB

Tipo de Video PC	DisplayPort
Soporte de Pantalla Doble	1
Montaje en Rack	No
Cables Incluidos	No
Sistema En Cascada	No

Rendimiento

Soporta OSD y Teclas de Acceso Directo	No
Soporte DVI	No
Control IP KVM	No
Hot-Key Selection	Sí
Resolución Digital Máxima	2560 x 1600 @ 60Hz
Pantalla Plana Soportada	Sí
Cantidad Máxima de Usuarios	1
Soporte para Selección de Puertos	Botón Pulsador y Teclas de Acceso Directo
MTBF	127000 horas

Conector(es)

Interfaz(ces) de Consola	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	DisplayPort (20 pines)
	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Conectores del Host	Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	DisplayPort (20 pines)
	USB B (4 pines)



Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
----------	-------------------	---

Indicadores	Indicadores LED	Verde - Indicador Online (Un LED por puerto)
		Rojo - Indicador de Selección (Un LED por puerto)

Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Corriente de Entrada	0.8A
	Tensión de Salida	12V DC
	Alimentación de Salida	2A
	Polaridad Central	Positivo
	Tipo de Enchufe	M
	Consumo de Energía	24

Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Humedad	HR 0~80%

Características Físicas	Color	Negro
	Tipo de Gabinete	Acero
	Longitud del Producto	6.3 in [16.0 cm]
	Ancho del Producto	3.9 in [100.0 mm]



Altura del Producto	1.6 in [40.0 mm]
Profundidad del Producto	5.1 in [13 cm]
Peso del Producto	22.2 oz [628.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.6 in [24.5 cm]
Ancho de la Caja	7.3 in [18.5 cm]
Altura de la Caja	3.9 in [100.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.4 lb [1.1 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Conmutador KVM con 2 puertos DisplayPort
	Patas de goma
	Adaptador universal de alimentación (NA/RU/UE/AU)
	Manual de Instrucciones

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

