

Switch Conversor 2x1 VGA + HDMI a VGA con Conmutado Prioritario - Selector 1080p

ID del Producto: VS221HD2VGA



El conmutador automático VGA y HDMI, modelo VS221HD2VGA, permite la conexión de dos fuentes de vídeo/audio (A/V), una VGA y una HDMI, a un mismo monitor o proyector VGA, así como la conmutación automática entre la fuente de vídeo mostrada. Este conmutador multientrada admite resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200 (1080p) e incluye hardware de montaje para una instalación ordenada y profesional.

Este conmutador A/V incluye la función integrada de conversión HDMI, lo cual permite la conexión de una fuente de vídeo HDMI, así como de una fuente VGA, a una misma pantalla VGA, sin necesidad de utilizar adaptadores o dimensionadores adicionales. También es compatible con las funciones EDID pass-through, copiado y emulación, a fin de garantizar que se mantienen resoluciones nativas HDMI y VGA entre las conexiones de ambas fuentes.

El conmutador VS221HD2VGA ofrece sencillez de funcionamiento, ya que admite la selección prioritaria del puerto, lo cual significa que el usuario elige qué puerto debe seleccionarse primero, por secuencia. Una vez que el dispositivo conectado al puerto específico se activa, el conmutador selecciona automáticamente dicho puerto.

Este conmutador A/V ha sido diseñado teniendo en cuenta entornos como salas de juntas y aulas. El conmutador VS221HD2VGA incluye entradas VGA y HDMI para compatibilidad con una amplia gama de dispositivos. Su conversor integrado facilita la conexión con una pantalla, sin necesidad de utilizar adaptadores adicionales. Asimismo, la conmutación prioritaria facilita la colaboración, al desplazarse/viajar, entre estudiantes o colegas de trabajo, ya que permite el fácil uso compartido de un proyector entre varios dispositivos fuente.

Nota: en la pantalla VGA no se muestra el contenido con cifrado digital de la fuente de vídeo HDMI. Si busca un dispositivo similar con salida HDMI, consulte la información sobre nuestro modelo VS221VGA2HD.

El modelo VS221VGA2HD está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conmutación automática entre una caja decodificadora de cable o un ordenador, en un entorno de cine en casa
- Comparta un proyector en un aula o una sala de conferencias, con fuentes de vídeo VGA y HDMI
- Conecte y conmute entre dos fuentes de vídeo VGA y HDMI en un banco de pruebas, para la solución de problemas de un ordenador
- Conmute entre fuentes de vídeo VGA y HDMI de una pantalla de señalización digital utilizada en hospitales, centros comerciales o colegios

Características

- Admite dispositivos de entrada tanto VGA, como HDMI en un solo conmutador con salida VGA, lo cual evita molestias y ahorra gastos, ya que no se necesitan adaptadores
- Control sencillo con selección prioritaria del puerto
- Ideal para usos con pantallas en aulas y salas de juntas, ya que permite a los presentadores la conexión con una amplia gama de dispositivos
- Soporte para resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200 / 1080p
- Compatible con las funciones siguientes de EDID: pass-through, copiado y emulación
- Hardware de montaje incluido

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	2
Entrada A/V	HDMI
	VGA
Salida A/V	VGA
Soporte de Audio	Sí

Rendimiento

Resolución Analógica Máxima	1920x1200
Resolución Digital Máxima	1920x1200
Resoluciones Admitidas	Supports resolutions up to 1920x1200 / 1080p
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Audio estéreo de 2 canales con entrada de 3,5 mm

Conector(es)

Conector A	VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) HDMI (19 pines)
Conector B	VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Observaciones /
Requisitos

Nota	En la pantalla VGA no se muestra el contenido con cifrado digital de la fuente de vídeo HDMI
------	--

Indicadores

Indicadores LED	Puerto VGA seleccionado Puerto HDMI seleccionado
-----------------	---

Requisitos de
Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	0.4 A
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2 A



Consumo de Energía 10

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	0%~80%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	3.3 in [84.0 mm]
Ancho del Producto	2.3 in [59.0 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20.0 mm]
Peso del Producto	6.1 oz [172.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.3 in [23.7 cm]
Ancho de la Caja	6.1 in [15.5 cm]
Altura de la Caja	2.6 in [66.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	21.2 oz [600.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Conmutador conversor VGA+HDMI a VGA
	Soportes de montaje
	adaptador universal de alimentación (NA, UE, RU, ANZ)
	Manual de Instrucciones



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

