

## Switch Conmutador VGA de 4 Puertos HD15 4x1 con Mando a Distancia y Control por Puerto RS232 DB9

ID del Producto: VS410RVGAA



El Conmutador de Audio Vídeo VGA de 4 Puertos con control RS232, VS410RVGAA permite compartir hasta cuatro entradas de señal VGA diferentes, con sus respectivas fuentes de sonido, para visualizar en una única pantalla o proyector con resoluciones de hasta 1920x1200 (PC) o 1080p (HDTV).

El conmutador VGA es una opción ideal cuando la cantidad de puertos de entrada VGA y de audio es limitada pues no sólo elimina el inconveniente de tener que cambiar conexiones con su pantalla y receptor de audio, sino que también permite seleccionar la fuente de vídeo requerida rápida y fácilmente con tan sólo pulsar un botón.

El conmutador VGA también ofrece prestaciones de conmutación muy simples a través de un control remoto serial RS232, o del control remoto IR suministrado que permiten cambiar señales de entrada VGA desde un lugar remoto - una incorporación muy conveniente para pantallas de presentaciones, salas de exposiciones y entornos de seguridad entre otros.

Ofrece 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Perfecto para salas de reuniones para permitir a los visitantes conectarse a su pantalla o proyector

- Ideal para usar en presentaciones, sala de exposiciones, conferencias, comercios y aplicaciones de entretenimientos
- Una solución excelente para conectar múltiples PCs/HDTVs a una pantalla

## Características

- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200 (1080p)
- Soporta ancho de banda de vídeo VGA de 650 MHz
- Incluye un control remoto fácil de usar para realizar una simple conmutación entre dispositivos
- Interfaz RS232 que proporciona control remoto/a distancia
- Botones de panel frontal
- Conexiones de audio de 3,5mm

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	VGA Entrada de audio de 3,5mm
Cantidad de Puertos	4
Salida A/V	VGA Entrada de audio de 3,5mm
Soporte de Audio	Sí

---

### Rendimiento

Resolución Analógica Máxima	1920x1200 (PC), and 1080p (HDTV)
Ancho de Banda	650 MHz (-3dB) max

---

### Conector(es)

Conector A	4 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones) 4 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

Conector B	1 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

---

#### Requisitos de Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	2.6A
Polaridad Central	Positivo
Consumo de Energía	5

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Longitud del Producto	6.5 in [16.5 cm]
Ancho del Producto	11.3 in [28.7 cm]
Altura del Producto	1.6 in [4.0 cm]
Peso del Producto	3.3 lb [1.5 kg]

---

#### Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	12.7 in [32.2 cm]
Ancho de la Caja	2.7 in [6.8 cm]
Altura de la Caja	12.9 in [32.7 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.7 lb [2.1 kg]

---

#### Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Control Remoto IR
	1 - Conmutador VGA 4x1
	1 - Cable VGA de 3pies
	1 - Adaptador universal de alimentación (EE.UU./RU/UE/AU)

---

Información Acerca  
de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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