

Conmutador Matrix VGA de 2 Puertos 2x2 con Audio - Switch Selector - 1920x1440

ID del Producto: ST222MXA



El Conmutador/Divisor VGA Matrix 2x2, ST222MXA permite compartir hasta dos entradas VGA diferentes (así como sus correspondientes fuentes de sonido) entre dos pantallas o proyectores independientes. Con un conveniente control mediante botones, el Conmutador/Divisor VGA Matrix permite activar cada una de las 2 señales VGA de entrada y de audio correspondientes en forma individual, posibilitando que distintas fuentes puedan enviar señales a cada una de las dos pantallas o bien, que una misma fuente pueda enviar las señales a ambas ofreciendo máxima flexibilidad y control. A los efectos de optimizar la distribución y administración de señales VGA adecuadamente a través de transmisiones de mayor longitud, el Conmutador VGA Matrix, ST222MXA ofrece un amplificador de señal incorporado que facilita la instalación de pantallas a distancias de hasta 213 pies (65 metros) del dispositivo fuente, a la vez que mantiene intacta la integridad de la señal. Ofrece 2-años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite controlar totalmente fuentes y pantallas/proyectores – seleccione la fuente que desee para cada pantalla
- Excelente para conectar/conmutar varias fuentes en Instalaciones de Bancos de Pruebas, Centros de Datos, Mesas de Ayuda e Instalaciones de Transmisión de Video (DVB).
- Para ejecutar presentaciones multimedia con soporte de datos que aparecen en otra pantalla; ideal para usar en salas de conferencias o en ferias y exposiciones
- Perfecto para aplicaciones de señalización digital en establecimientos comerciales que requieren

conectar más de un reproductor de medios o PC

- Ideal para entornos educativos posibilitando a los estudiantes ver la pantalla del instructor durante una demostración y volver a sus respectivas pantallas una vez finalizada la misma

Características

- Permite que dos dispositivos fuente VGA proporcionen audio y video a dos pantallas / proyectores
- Resolución máxima de hasta 1920 x 1440 pixel @ 85Hz
- Ancho de banda de video 250 MHz
- Botones de selección en panel frontal
- Longitud máxima del cable 65m (213 pies)
- Conexiones de audio estéreo de 3,5mm
- Respuesta en frecuencia de audio 20Hz ~ 20KHz
- Soporta DDC, DDC2, y DDC2B
- Soporta tipos de video Multi-Sync incluyendo RGBHV, RGsB, RGBS

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Entrada A/V	VGA
Cantidad de Puertos	2
Salida A/V	VGA
Soporte de Audio	Sí
Estándares Industriales	DDC, DDC2, DDC2B

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	213.2 ft [65 m]
Resolución Analógica Máxima	1920x1440 @ 85Hz
Ancho de Banda	250MHz



Alcance de la Frecuencia Audio: 20Hz~20KHz

Conector(es)

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

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

Indicadores

Indicadores LED Indicadores de selección de Puerto/Fuente (2 sets de 2).
Verde = Fuente A, Rojo = Fuente B

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Corriente de Entrada 0.6 A

Tensión de Salida 12V DC

Alimentación de Salida 1.25 A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe M

Consumo de Energía 15

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 85°C (-4°F to 185°F)

Humedad 0~95%

Características



Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	5.1 in [13 cm]
Ancho del Producto	3.1 in [80 mm]
Altura del Producto	1.6 in [40 mm]
Peso del Producto	16.3 oz [462 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.6 in [24.5 cm]
Ancho de la Caja	6.1 in [15.6 cm]
Altura de la Caja	2.7 in [68 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	28.0 oz [793 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Conmutador de Video VGA Matrix
	Adaptador de Alimentación
	Manual de Instrucciones

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

