

Divisor de Video VGA de 2 Puertos con Audio – Alimentado por USB

StarTech ID: ST122LEA



El Divisor de Video VGA de 2 Puertos con Audio y alimentado por USB, ST122LEA es nuestro divisor VGA más compacto, permitiendo a un ordenador exhibir simultáneamente video VGA en dos monitores desde una única fuente.

Este dispositivo es ideal para usar en aulas, exposiciones, o cualquier otro entorno en que se requiera alta calidad de video en varias pantallas ya que dispone de soporte para resoluciones de hasta 2048x1536 y audio estéreo .

Este divisor VGA se alimenta de la fuente de la PC o del reproductor de medios mediante un puerto USB, haciendo de la instalación una tarea muy simple especialmente cuando no hay tomacorrientes disponibles puesto que no requiere de un adaptador de corriente convencional. El divisor también incluye un circuito amplificador incorporado que permite colocar monitores VGA a distancias de hasta 200pies de su sistema.

Está cubierto por una garantía de 2-años y soporte técnico GRATUITO de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Aplicaciones

- Ideal para usar en pequeñas instalaciones de señalización digital en espacios reducidos o que no tienen tomacorrientes disponibles - simplemente conéctelo a un puerto USB
- Usado para promocionar productos en establecimientos comerciales haciendo los anuncios más visibles
- Permite mostrar itinerarios, horarios y avisos de alerta en aeropuertos, terminales de ómnibus y estaciones de tren
- Permite proyectar presentaciones multimedia atractivas en salas de conferencias y aulas
- Permite transmitir su mensaje en varias pantallas en exposiciones o casetas/mostradores de información
- En templos o auditorios – solución rápida y fácil para dividir una señal de video

Características

- Diseño compacto que permite economizar espacio
- Incluye cable de alimentación USB
- Máxima resolución de 2048 x 1536 60 Hz
- Ancho de banda de 300 MHz – ideal para videos con escenas de movimiento rápido que requieren mayor ancho de banda
- Soporta audio estéreo a través de audio jacks de 3,5mm
- Distancias máximas de hasta 65 metros (210 pies)

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	2
Cableado	UTP Cat 5 o superior
Soporte de Audio	Sí
Estándares Industriales	DDC, DDC2, DDC2B, en Puerto de Salida de Video 1
Conector A	1 - Mini-Jack 3,5 mm (3 Posiciones) Macho
Conector A	1 - VGA (15 pines; Alta Densidad D-Sub) Macho
Conector B	1 - Mini-Jack 3,5 mm (3 Posiciones) Hembra
Conector B	2 - VGA (15 pines; Alta Densidad D-Sub) Hembra
Longitud Máxima del Cable	65 m [213.2 ft]
Resolución Analógica Máxima	2048x1536
Pantalla Plana Soportada	Sí
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Producto	68 mm [2.7 in]
Ancho del Producto	53 mm [2.1 in]
Altura del Producto	23 mm [0.9 in]
Peso del Producto	115 g [4.1 oz]
Indicadores LED	1 - Verde - Encendido
Adaptador de Corriente Incluido	Autoalimentado
Tensión de Salida	5 DC
Alimentación de Salida	0.5A
Temperatura Operativa	07/4/2012eg;C to 707/4/2012eg;C (327/4/2012eg;C to 1587/4/2012eg;C)
Temperatura de Almacenamiento	-207/4/2012eg;C to 857/4/2012eg;C (-47/4/2012eg;C to 1857/4/2012eg;C)
Humedad	HR 0~95%
Peso (de la Caja) del Envío	0.2 kg [0.4 lb]
Incluido en la Caja	1 - Divisor de Video
Incluido en la Caja	1 - Cable de Alimentación USB a DC
Incluido en la Caja	1 - Manual del Usuario

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

