

## Duplicador Bifurcador Divisor Video VGA y Audio de 2 puertos 400MHz - Splitter Multiplicador HD15

StarTech ID: ST122PROA



El divisor VGA de alta velocidad es una solución práctica para hacer presentaciones multi-pantallas en alta resolución, posibilitando que la señal de video VGA, así como el audio acompañante correspondiente puedan ser transmitidos simultáneamente desde una computadora hasta a dos monitores y sus parlantes.

El splitter VGA es ideal para aulas, ferias, demostraciones comerciales o cualquier otra aplicación en donde se necesite visualizar imagen de la más alta calidad y es compatible con hasta 400 MHz de ancho de banda y resoluciones de hasta 2048 x 1536.

Para poder entregar imagen VGA impecable, incluso a distancias largas, el divisor VGA de alta resolución incluye un circuito amplificador que le posibilita posicionar monitores a una distancia de hasta 65m de la fuente.

Diseñado para simplicidad y practicidad, este splitter VGA se configura fácilmente gracias a su instalación plug-and-play. Esta solución basada exclusivamente en hardware, no requiere de software ni de controladores, evitándole complicaciones y ahorrándole tiempo.

Respaldado por nuestra garantía de 2 años y con soporte técnico gratuito de por vida, este divisor VGA de alta resolución con 2 puertos le va a posibilitar aprovechar al máximo su contenido de video debido a ser fabricado con una calidad en la que puede confiar.

### Aplicaciones

- Promociones de productos en tienda
- Quioscos/puestos de información
- Ferias
- Aulas y salas de conferencias
- Aeropuertos, terminales de autobuses y estaciones de tren

## Características

- Compatible con monitores VGA, SVGA y Multisync
- El ancho de banda de 400 MHz proporciona brillantez en la resolución 2048 x 1536
- Compatibilidad con DDC, DDC2 y DDC2B (en el puerto 1 de salida de vídeo)
- Incluye adaptador de alimentación de CC de 7,5 V
- Diseño de conexión daisy chain para un número casi ilimitado de expansiones
- Uso de cables de extensión de monitor estándar (se recomiendan los cables VGA coaxiales de StarTech.com para mayor calidad de la imagen)

## Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Cantidad de Puertos	2
Soporte de Audio	Yes
Conector A	1 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Conector A	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Conector B	2 - 3.5 mm Mini-Jack (3 Position) Female
Conector B	2 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Resolución Analógica Máxima	2048x1536 @ 60Hz
Ancho de Banda	400MHz
Nota	Las unidades fabricadas antes de agosto de 2008 incluyen un adaptador de alimentación de CA de 7,5 V 800 mA
Color	Gray
Longitud del Producto	5.1 in [13 cm]
Ancho del Producto	3 in [7.5 cm]
Altura del Producto	2.8 in [7.2 cm]
Peso del Producto	15.4 oz [437 g]
Tensión de Entrada	120 AC
Tensión de Salida	12 DC
Alimentación de Salida	0.6A
Peso (de la Caja) del Envío	2.1 lb [1 kg]
Incluido en la Caja	1 - Divisor VGA de 2 Puertos
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

