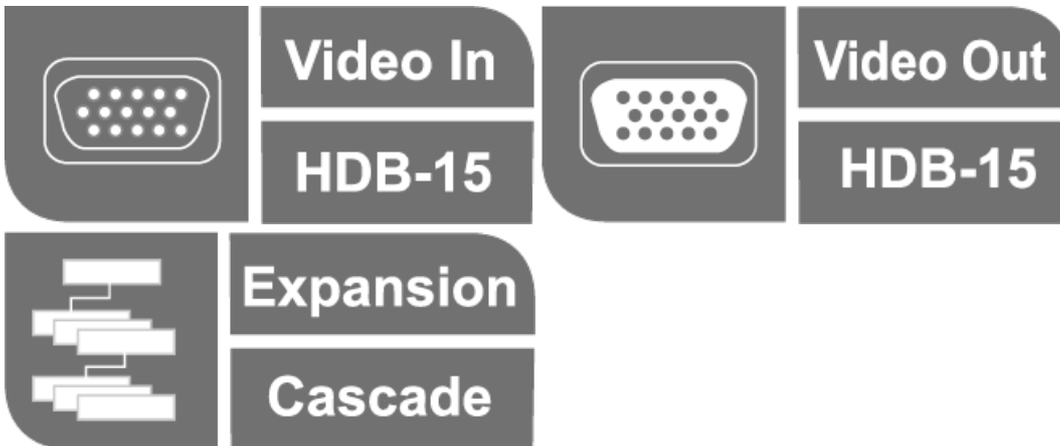


VS92A

Distribuidor VGA de 2 puertos (350MHz)



El VS92A no sólo es un repartidor gráfico que divide la señal gráfica de cualquier monitor VGA, XGA, SVGA, UXGA o multisync en dos, sino que además amplifica la señal ofreciendo distancias de transmisión hasta 65 m. Apilable en cascada admite hasta 8 pantallas y ofreciendo un ancho de banda hasta 350 MHz, el VS92A es ideal para difundir y mejorar la información gráfica cara al público, para monitorizar su entorno de trabajo desde lugares seguros o para ofrecer presentaciones más amplias en el negocio o en la clase.



Características

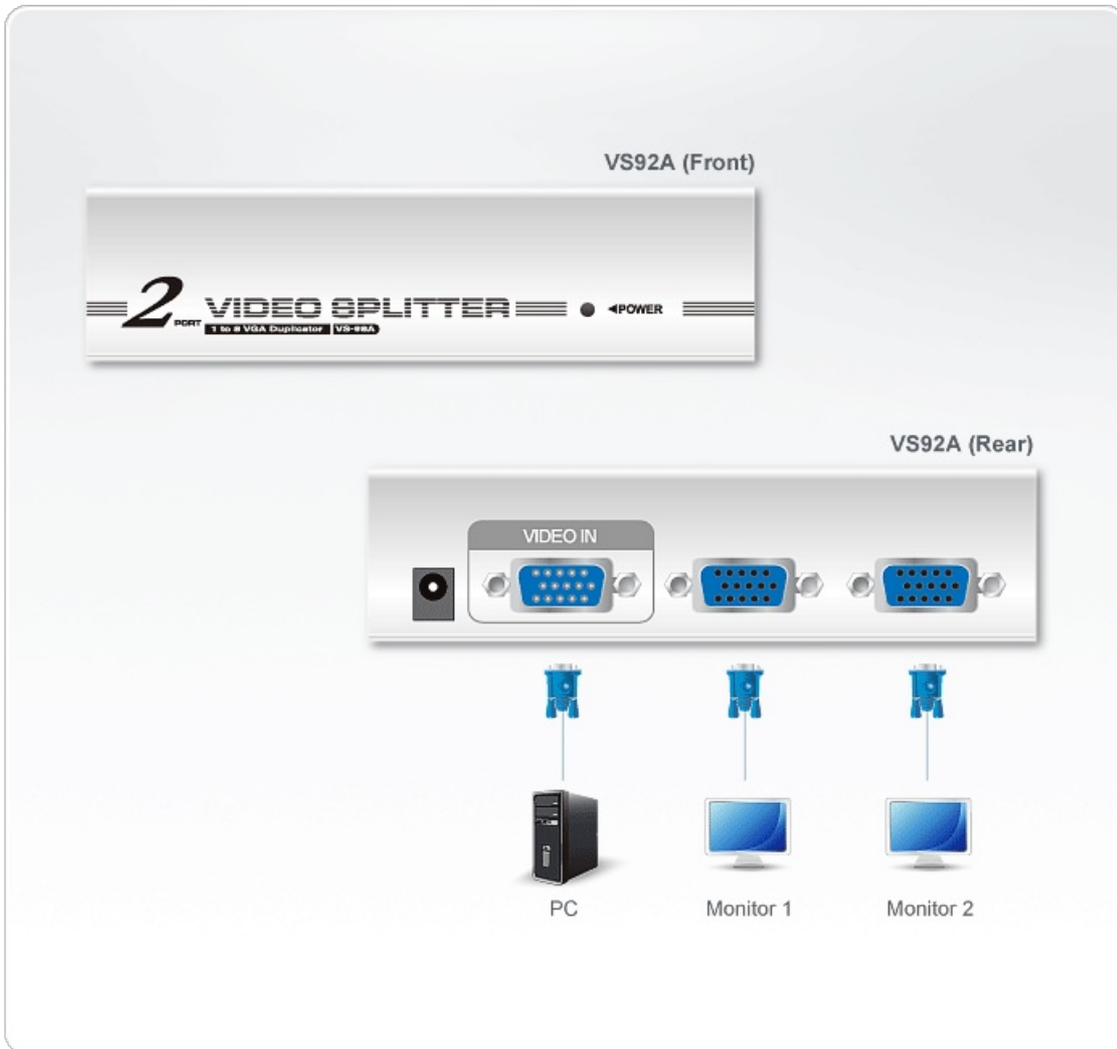
- Reparte una señal gráfica fuente a 2 dispositivos de pantalla
- Apilable hasta 3 niveles: ofrece hasta 8 señales gráficas
- Admite un ancho de banda de 350 MHz
- Transmisión a larga distancia: hasta 30 m *
- Calidad gráfica superior - 1920 x 1440 a 60 Hz
- Compatible DDC, DDC2 y DDC2B (sólo en el puerto 1)
- Admite monitores VGA, XGA, SVGA, UXGA, WUXGA y Multisync
- Carcasa enteramente metálica

* Las imágenes transmitidas a larga distancia por un cable VGA pueden sufrir una ligera degradación de señal y de calidad.

Especificaciones

Entrada de vídeo	
Interfaces	1 x HDB-15 macho (Azul)
Impedancia	75 Ω
Distancia máxima	1,8 m
Salida de vídeo	
Interfaces	2 x HDB-15 hembra (Azul)
Impedancia	75 Ω
Vídeo	
Ancho de banda máx.	350 MHz
Resolución máxima	Hasta 1920 x 1440
Distancia máxima	Hasta 30 m
Conectores	
Alimentación	1 x Conector de CC
Consumo de energía	DC9V:1.15W:5BTU/h Nota: <ul style="list-style-type: none"> ● La medición en vatios indica el consumo de energía típico del aparato sin carga externa. ● La medición en BTU/h indica el consumo de energía del dispositivo cuando está totalmente cargado.
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0-50°C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60°C
Humedad	HR del 0 - 80% Sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Metal
Peso	0.42 kg (0.93 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	13.00 x 7.51 x 4.40 cm (5.12 x 2.96 x 1.73 in.)
Lote de caja de cartón	20 unidades
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.

Diagrama



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.