

## VS192

Divisor DisplayPort 4K de 2 puertos



El Divisor DisplayPort 4K de 2 puertos VS192 es la solución perfecta para cualquiera que necesite enviar una fuente de vídeo de alta definición DisplayPort a dos o cuatro pantallas DisplayPort. El VS192 no solo puede dividir, sino también ampliar la señal de audio/vídeo DisplayPort a dos o cuatro monitores DisplayPort, algo que resulta ideal para aplicaciones multipantalla.

El VS192 es compatible con DisplayPort 1.2a y admite resolución hasta 4K a 60 Hz, lo que lo convierte en una opción eficaz e ideal para utilizarla con todas las pantallas DisplayPort en aplicaciones de cine en casa, así como en entornos corporativos, educativos y comerciales.



### Características

- Conecta una fuente DisplayPort a dos o cuatro monitores DisplayPort
- Admite DisplayPort 1.2a; HDCP 1.3
- Admite resoluciones de hasta 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 60 Hz
- Admite el Modo MST/ ampliado y el Modo SST/ dividido\*

**Modo MST/ ampliado:**

Amplía una fuente de vídeo a 2 pantallas con una resolución máxima de 4K.

**Modo SST/ dividido:**

Duplica una única fuente de vídeo a 2 pantallas con una resolución máxima de 4K en cada monitor

- Admite Linkrate: HBR2 (High Bit Rate 2)

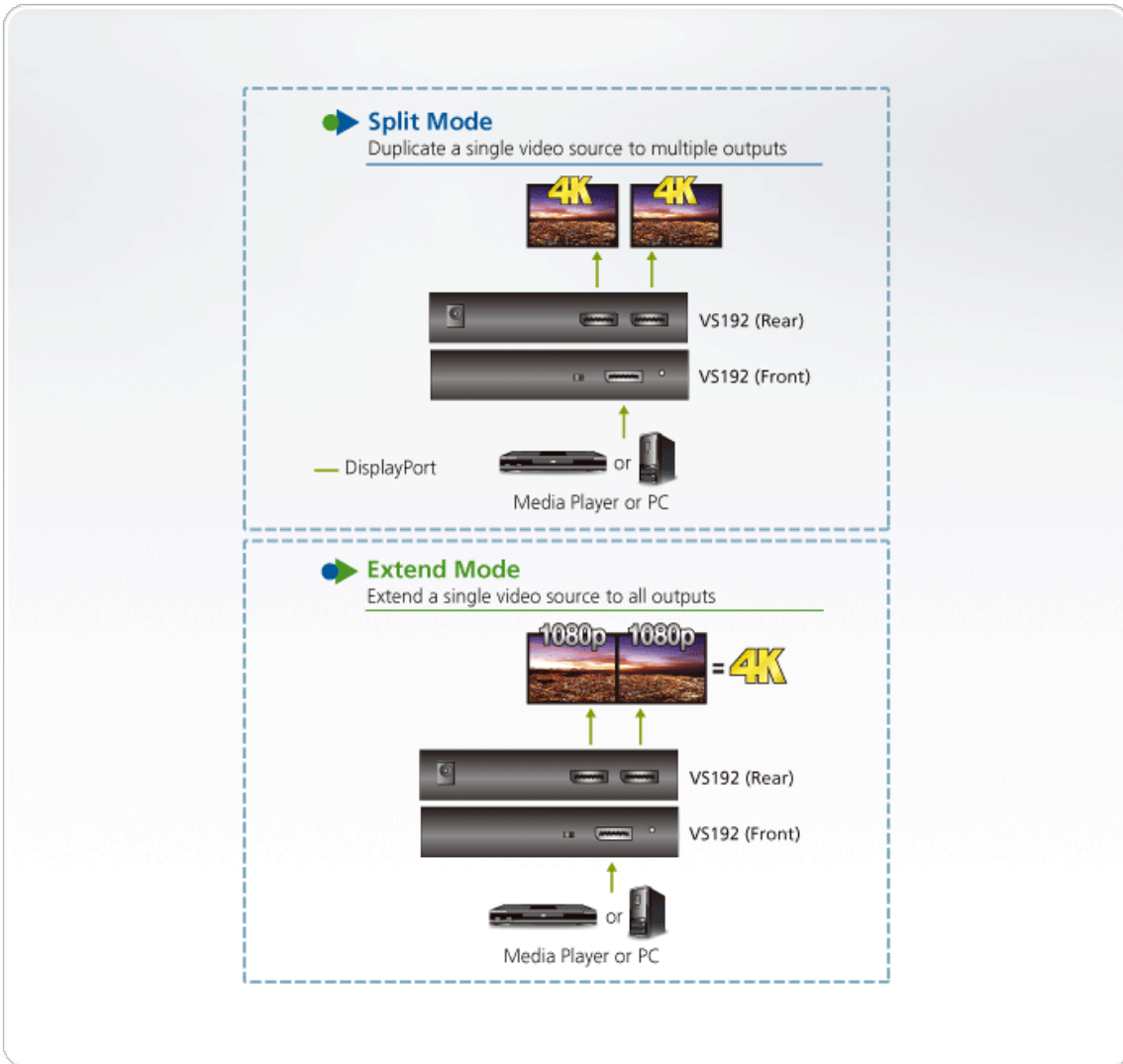
**Nota:**

\* El VS192 omitirá el Modo EDID durante el Modo SST y detectará la resolución del monitor conectado al puerto 1.

**Especificaciones**

Salida de vídeo	
Interfaces	2 x DisplayPort hembra (Negro)
Entrada de vídeo	
Interfaces	1 x DisplayPort hembra (Negro)
Vídeo	
Normativa	DP 1.2a; HDCP 1.3
Resolución máxima	Hasta 4096 x 2160 / 3840 x 2160 a 60 Hz
Tasa de datos máxima	21,6 Gbps (5,4 Gbps por carril)
Conectores	
Alimentación	1 x Conector de CC
Consumo de energía	DC5V:1.185W:6BTU
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0-40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60 °C
Humedad	HR del 0 - 80% Sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Metal
Peso	0.30 kg ( 0.66 lb )
Dimensiones (LA x AN x AL)	12.50 x 8.00 x 2.50 cm (4.92 x 3.15 x 0.98 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.