

## CV190

Adaptador conversor KVM DisplayPort



El CV190 es un convertor de consola DisplayPort. Es totalmente compatible con switches KVM ATEN, que utiliza conectores de alta densidad especiales de 15 patillas (SPHD-15) para transmitir los datos de KVM entre el switch y el ordenador.

Al conectar switches SPHD-15, el CV190 utiliza el bus USB y DisplayPort para transferir vídeo y datos del teclado/ratón al ordenador de forma rápida y fiable a la vez que ofrece una instalación limpia y ordenada.

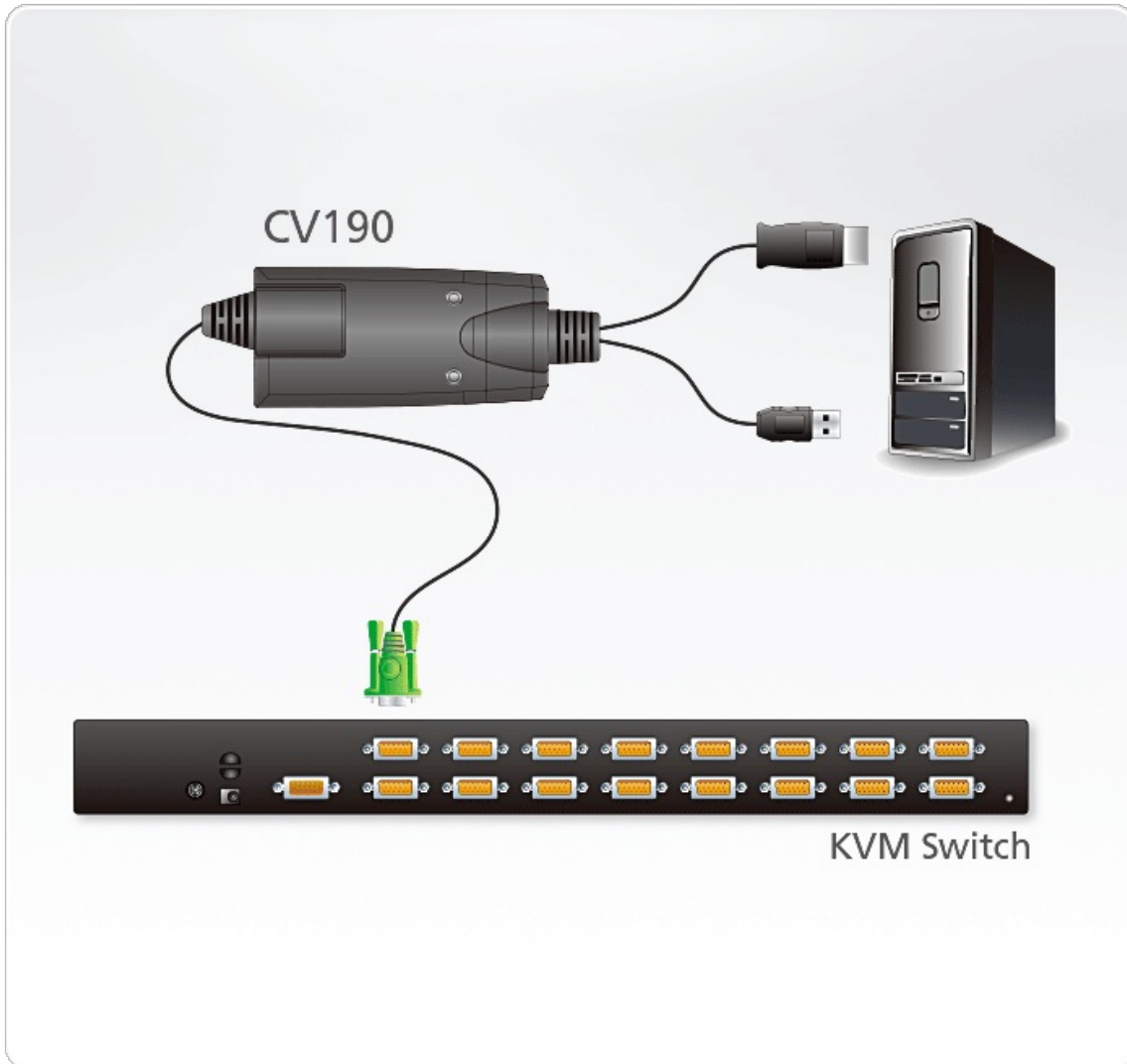
### Características

- Permite conectar un switch KVM con conexión SPHD de ATEN a un ordenador de destino con puerto DisplayPort y USB
- Admite altas resoluciones de vídeo de hasta 1920 x 1080 a 60 Hz
- Compatible con DisplayPort 1.1
- Admite teclado y ratón USB
- Alimentación por bus: no necesita ningún adaptador de alimentación externo
- Instalación sencilla: no hace falta software

**Especificaciones**

Conexiones de consola	1
Conectores	
Al ordenador	1 x USB Tipo A macho 1 x DisplayPort macho
Al switch	1 x SPHD-15 macho
Switches	
Alimentación seleccionada	1 x Switch deslizante
LEDs	
Estado	1 (verde; alimentación DP y USB) 1 (naranja; alimentación USB)
Vídeo	1920 x 1080 a 60 Hz
Consumo de energía	5 VCC, 1,01 W, 5 BTU
Condiciones medioambientales	
Temperatura de funcionamiento	0 - 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60 °C
Humedad	HR del 0 - 80%, sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Plástico
Peso	0,21 kg (0,46 lb)
Longitud del cable	1,8 m
Dimensiones (LA x AN x AL)	9,00 x 4,30 x 2,18 cm (3,54 x 1,69 x 0,86 pulgadas)
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.