

CS261

Dispositivo para conectar dos consolas a un ordenador DVI USB



El CS261 ofrece una experiencia de varios usuarios/una sola tarea que permite que dos usuarios compartan un ordenador desde dos consolas (monitor, teclado USB, ratón USB, altavoces y micrófono).

El CS261 es ideal para entornos de oficina pequeña. Los dos usuarios pueden acceder a todos los programas, archivos y recursos del ordenador conectado sin la complejidad y el gasto que conlleva la configuración de una red. Los usuarios utilizan el ordenador por separado, con una función de seguridad opcional que permite bloquear el vídeo y el audio de la consola que no se está utilizando.

El CS261 ofrece un práctico menú OSD (On Screen Display) que avisa a los usuarios cuando la otra consola está accediendo al ordenador. Así, los usuarios pueden saber con un solo vistazo si el PC está disponible para utilizarlo o no.

Características

- Amplíe el control de un ordenador con DVI mediante el acceso compartido (no simultáneo) entre dos consolas de usuario
- Excelente calidad de vídeo – admite resoluciones de hasta 1080p, 1920 x 1200 y 4K a 30 Hz*
- Admite sonido estéreo de 2.1 canales y audio de alta definición**
- Compatible con HDCP – admite dispositivos con la tecnología HDCP
- EDID Expert™ – selecciona los ajustes de EDID óptimos para suavizar la puesta en marcha, conseguir una visualización de alta calidad y utilizar la mejor resolución en varios monitores
- **Modos de consola exclusivos:**
 - Auto:** El acceso al ordenador cambia a la consola que primero accede
 - Manual:** El acceso al ordenador cambia a una de las consolas mediante el pulsador del panel frontal o una tecla de acceso directo
- Admite comandos RS-232 en serie para cambiar el funcionamiento y configurar los ajustes
- Función de protector de pantalla – bloquea la pantalla de la consola después de un periodo de inactividad
- Emulación de teclado Mac/Sun: las consolas pueden utilizar teclados para PC mientras trabajan con las plataformas Macintosh/Sun***
- Asignación de teclado multilingüe – admite teclados en inglés, japonés, francés y alemán
- Compatibilidad multiplataforma: Windows, Linux, Mac o Sun
- Firmware actualizable para mantenerse al día mediante actualizaciones
- No se necesita software – elimina los problemas de incompatibilidad e instalación y la necesidad de configurar el software

Nota:

* 4K a 30 Hz se admite al utilizar un cable de DVI a HDMI.

** El audio de alta definición se puede convertir mediante un cable de DVI a HDMI.

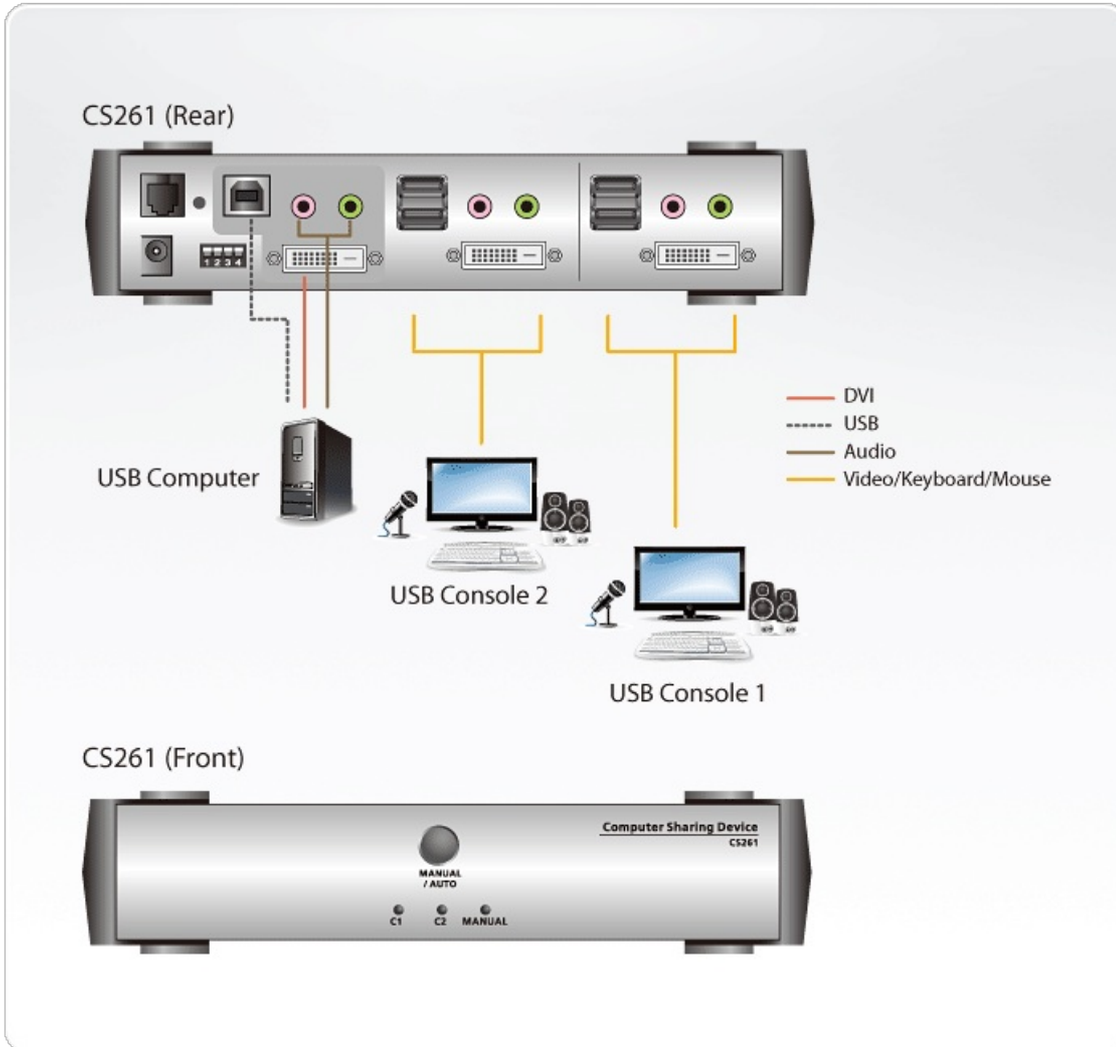
*** Las combinaciones de teclado de PC emulan los teclados para Mac/Sun.

Especificaciones

Conexiones del PC	1
-------------------	---

Selección de consola	Pulsador, RS-232, tecla de acceso directo* Nota: La selección de la consola mediante teclas de acceso directo solo funciona en el modo manual
Conectores	
Puertos de consola	2 x DVI-D hembra (Blanco) 4 x USB Tipo A hembra 2 x Conector de audio de 3,5 mm hembra (Verde) 2 x Conector de audio de 3,5 mm hembra (Rosa)
Puertos KVM	1 x DVI-D hembra (Blanco) 1 x USB Tipo B hembra 1 x Conector de audio de 3,5 mm hembra (Verde) 1 x Conector de audio de 3,5 mm hembra (Rosa)
RS-232	1 x RJ-11 hembra
Alimentación	1 x Conector de CC (Negro)
Switches	
Selección de modo	1 x Pulsador
Reiniciar	1 x Pulsador semiempotrado
DIP	1 x 4 contactos
LEDs	
Seleccionado	2 (Verde)
Manual	1 (Naranja)
Vídeo	3840 x 2160 a 30 Hz
Consumo de energía	DC5V:2.4W:20BTU
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	0.72 kg (1.59 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	21.00 x 8.80 x 5.55 cm (8.27 x 3.46 x 2.19 in.)
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.