

## CS1642A

Switch KVM™ DVI/Audio dual link/dual display USB de 2 puertos



El conmutador KVM™ de 2 puertos para dos pantallas DVI y con USB CS1642A es un dispositivo versátil que combina un conmutador KVM de 2 puertos con un concentrador USB de 2 puertos. La versión más reciente admite hasta cuatro pantallas si se interconectan dos conmutadores KVM de dos monitores cada uno.

El nuevo CS1642A admite funcionalidad multipantalla, de forma que es posible interconectar dos conmutadores para obtener una instalación de dos, tres e incluso cuatro monitores. El CS1642A está preparado para nVidia 3D Vision de imágenes en 3D de 120 Hz para brindarle los efectos tridimensionales más variados. Le permite controlar todas las computadoras conectadas desde una única consola, ahorrando recursos y espacio. También permite que las computadoras accedan a los periféricos conectados (siempre una computadora a la vez), de forma que se trata de la solución ideal para todo usuario que trabaje con efectos visuales delicados o que tenga que realizar varias tareas en computadoras diferentes. El CS1642A es perfecto para diseñadores gráficos, consultores del sector bancario/financiero, jugadores y profesionales médicos que requieran un conmutador de alta calidad capaz de garantizar colores asombrosos, claros y una máxima funcionalidad.



### Características

- Una consola USB de doble pantalla controla dos/cuatro computadoras de doble pantalla y dos dispositivos USB adicionales
- Multipantalla - Interconecte dos unidades CS1642A/1644A para obtener una segunda instalación con dos monitores adicionales, todo controlado a través de una única conexión
- Calidad gráfica superior - 2560 x 1600 a 60 Hz (DVI Dual Link); pantallas 3D hasta 1920 x 1200 a 120 Hz (DVI Single Link)
- Admite resoluciones para pantalla ancha
- Conmutación independiente entre control KVM, concentrador USB y señales de audio
- Admite monitores DVI digitales y analógicos - totalmente compatible con el estándar DVI; compatible HDCP
- Compatibilidad multiplataforma - Windows 2000/XP/Vista, Linux\*, Mac, Sun y FreeBSD
- Admite y emula teclados Sun/Macintosh\*\*
- Video DynaSync, la tecnología exclusiva de ATEN que elimina los problemas que pueden surgir con las pantallas al iniciar los equipos y que optimiza la resolución a la hora de conmutar los puertos
- Detección de encendido - si un ordenador se apaga, el CS1642A cambia automáticamente al siguiente ordenador encendido

\* Admite Linux Kernel 2.6 y superior. El CS1642A lleva un concentrador USB 2.0 integrado; por lo tanto, no admite PCs o sistemas operativos que no sean compatibles con USB 2.0.

\*\* Combinaciones de teclado para PC que emulan teclados Macintosh.

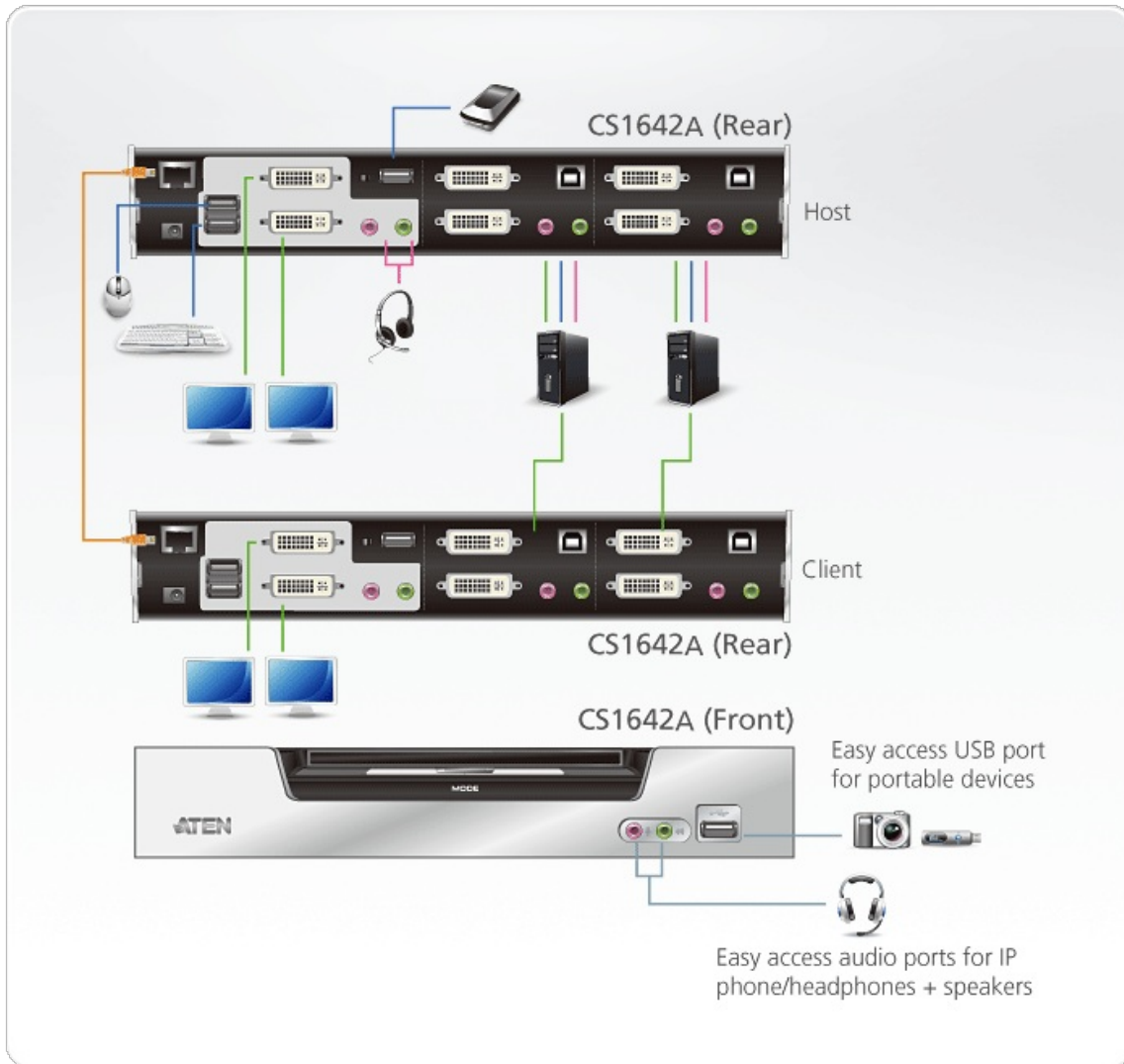
\*\* Los teclados Macintosh solamente funcionan con sus computadoras nativas.

**Especificaciones**

Conexiones del PC	2
Selección de puerto	Tecla de acceso rápido, pulsador, ratón
Conectores	
Puertos de consola	2 x USB Tipo A hembra (Blanco; panel posterior) 2 x DVI-I hembra (Blanco) 1 x Conector hembra miniestéreo (Verde) 1 x Miniconector estéreo hembra (Rosa)
Puertos KVM	2 x USB Tipo-B hembra (Blanco) 4 x DVI-I hembra (Blanco) 2 x Conector hembra miniestéreo (Verde) 2 x Miniconector estéreo hembra (Rosa)
Puertos de conexión en cadena	1 x RJ-45 hembra (panel posterior)
Alimentación	1 x Conector de CC
Concentrador USB	2 x USB Tipo A hembra (Negro; 1 x panel frontal; 1 x panel posterior)
Interruptores	
Seleccionado	3 x Pulsador
Emulación	
Teclado / Ratón	USB
Vídeo	Enlace dual DVI: 2560 x 1600 a 60 Hz; 1920 x 1200 a 120 Hz (pantalla 3D)
Intervalo de escaneado	1-99 segundos. (valor predeterminado de 5 segundos)
Consumo de energía	DC5.3V:3.77W:43BTU
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 + Metal
Peso	0.56 kg ( 1.23 lb )

Dimensiones (LA x AN x AL)	26.23 x 7.68 x 4.40 cm (10.33 x 3.02 x 1.73 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.