

## CS1792

Switch KVMP™ HDMI/Audio USB de 2 puertos



Con un diseño único e innovadoras características, el Switch KVMP™ CS1792, USB2.0 entrega estilo y funcionalidad para los hogares multimedia de hoy.

Combinando un Switch de 2 puertas con un hub USB2.0 de 2 puertas, el CS1792 entrega señales HDMI sin interrupciones entre 2 computadores u otros dispositivos HDMI, tales como consolas de juego y permite a los usuarios compartir periféricos USB desde una sola consola. El CS1792 permite un cambio optimizado desde el panel frontal o desde tecla de acceso rápido, soporta señales de video con tecnología DynaSync™ que asegura una resolución siempre optima en la pantalla HDMI. Con el audio digital integrado, el CS1792 también permite a los usuarios experimentar el audio de alta definición, con Dolby™ True HD y DTS HD Master Audio.

Ideal para aplicaciones multimedia en la oficina, el CS1792 ofrece lo último en tecnología KVM compacta y optimizada para el escritorio.



### Características

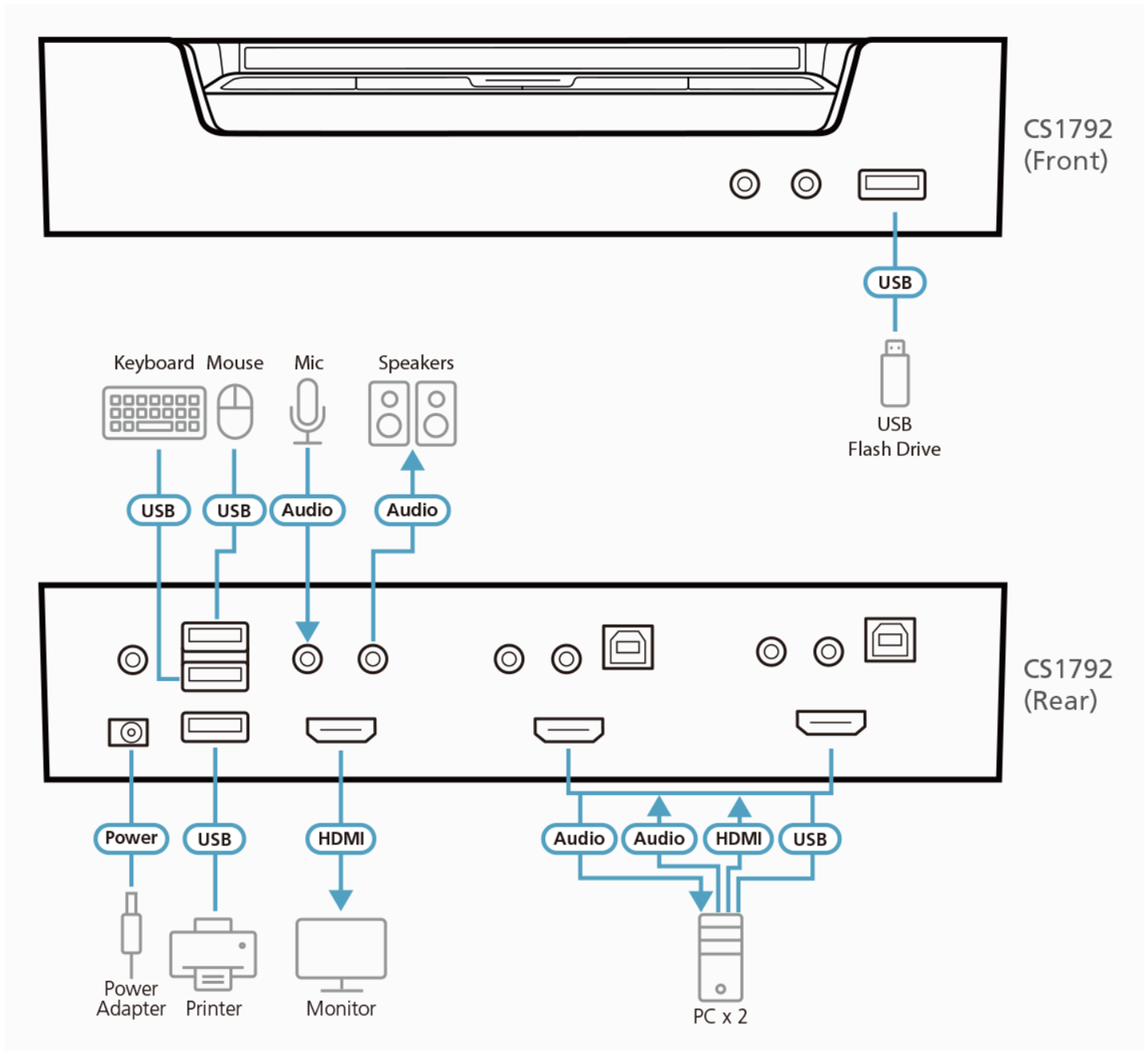
- Switch KVMP™ de 2 Puertas USB2.0 HDMI
- Una consola USB controla 2 computadores con interface HDMI y 2 periféricos USB
- Hub USB 2.0 de 2 puertas, totalmente compatible con la especificación USB 2.0
- Intercambio independiente del foco del KVM, los periféricos USB y el audio a través de botones en el panel frontal
- Soporta monitores HDMI, totalmente compatible con HDMI; también soporta HDCP
- Soporta audio Dolby™ True HD y DTS HD Master Audio
- Calidad de Video Superior, soporta 480i, 480p, 720p, 1080i, y 1080p(HDTV)/1920 x 1200(DVI)
- Detección de alimentación, si uno de los computadores está apagado, el CS1792 automáticamente cambia el foco hacia el equipo encendido
- Soporta resoluciones de pantalla ancha
- Soporte multiplataforma: Windows, Linux, y Mac.
- Emulación de mouse de consola soporta mouses multifunción
- Video DynaSync™ y EDID (Extended Display Identification Data) optimizan el rendimiento y la resolución de pantalla
- Completa emulación de teclado y mouse
- Soporta y emula teclados Mac\*
- Modo AutoScan, para monitorear los computadores conectados
- Firmware actualizable

\*1. Combinaciones de teclado PC emulan teclados Mac  
 2. Teclados Mac solo pueden trabajar en equipos Mac.

**Especificaciones**

Conexiones del PC	2
Selección de puerto	Tecla de acceso rápido, pulsador
Conectores	
Puertos de consola	2 x USB Tipo A hembra (Negro; panel posterior) 1 x HDMI tipo A hembra (Negro) 2 x Miniconector estéreo hembra (Verde; 1 x delante, 1 x detrás) 2 x Miniconector estéreo hembra (Rosa; 1 x delante, 1 x detrás)
Puertos KVM	2 x USB Tipo B hembra (Blanco) 2 x HDMI Tipo A hembra (Negro) 2 x Conector hembra miniestéreo (Verde) 2 x Miniconector estéreo hembra (Rosa)
Actualización de firmware	1 x Conector de 3,5 mm y 4 conductores (Negro)
Alimentación	1 x Conector de CC
Hub USB	2 x USB Tipo A hembra (Blanco; 1 x panel frontal; 1 x panel posterior)
Switches	
Seleccionado	3 x Pulsador
LEDs	
Audio	3 (Verde)
KVM	3 (Naranja)
USB	3 (Verde)
Emulación	
Teclado / Ratón	USB
Vídeo	1080p / 1920 x 1200 (DVI)
Intervalo de escaneado	1 - 99 segundos (predeterminado: 5 s)
Consumo de energía	DC5.3V:2.7W:28BTU/h  Nota: ● 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, Plástico
Peso	0.42 kg ( 0.93 lb )
Dimensiones (LA x AN x AL)	20.63 x 7.24 x 4.40 cm (8.12 x 2.85 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.