

## CS74E

Switch KVM VGA PS/2 de 4 puertos en formato compacto



El Switch KVM es una unidad de control que permite acceso a dos computadores desde una sola consola (teclado-video-mouse). Con sus conectores compactos especialmente diseñados reduce significativamente el numero de conectores necesarios para un switch KVM PS/2. Las características del diseño incluyen un conector SPHF-15 macho para teclado-video-mouse y SPHD-15 hembra para los cables de teclado-video-mouse que se conectarán al switch.

### Características

- Una consola PS/2 controla 4 computadores
- Diseño compacto y atractivo para ubicarlo sobre el escritorio
- Conectores compactos especialmente diseñados
- Detección de encendido: el switch se ubica automáticamente en la puerta del computador que se encendió primero
- Calidad de video superior: Hasta 2048 x 1536; DDC2B
- Soporta Microsoft Intellimouse, scroll y los más populares tipos de mouses del mercado.
- Función de autoescaneo para monitorear los computadores conectados
- Alimentación por bus
- Soporta sistemas operativos: Windows 2000, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX y FreeBSD

**Especificaciones**

Conexiones del PC	4
Selección de puerto	Tecla de acceso rápido, pulsador
Conectores	
Puertos de consola	1 x SPHD-15 macho (Amarillo)
Puertos KVM	4 x SPHD-15 hembra (Amarillo)
Alimentación	1 x Conector de CC (Negro)
Switches	
Puertos	4 x Pulsador
LEDs	
Seleccionado	4 (Verde)
Emulación	
Teclado / Ratón	PS/2
Vídeo	2048 x 1536; DDC2B
Intervalo de escaneado	5 segundos
Consumo de energía	DC5V:0.39W:6BTU/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
Peso	0.49 kg ( 1.08 lb )
Dimensiones (LA x AN x AL)	20.00 x 8.15 x 2.50 cm (7.87 x 3.21 x 0.98 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.