

CS428

Conmutador KVM VGA/Audio PS/2 de 8 puertos para 4 consolas



El CS428 es un Switch KVM de alta eficiencia que provee la más eficiente solución de administración. Incluye 2 consolas PS/2 para permitir a los usuarios controlar 8 servidores individualmente o compartidos. Las puertas DB-25 incluidas reducen el espacio necesario para los cables y mejora la calidad de la señal.

Características

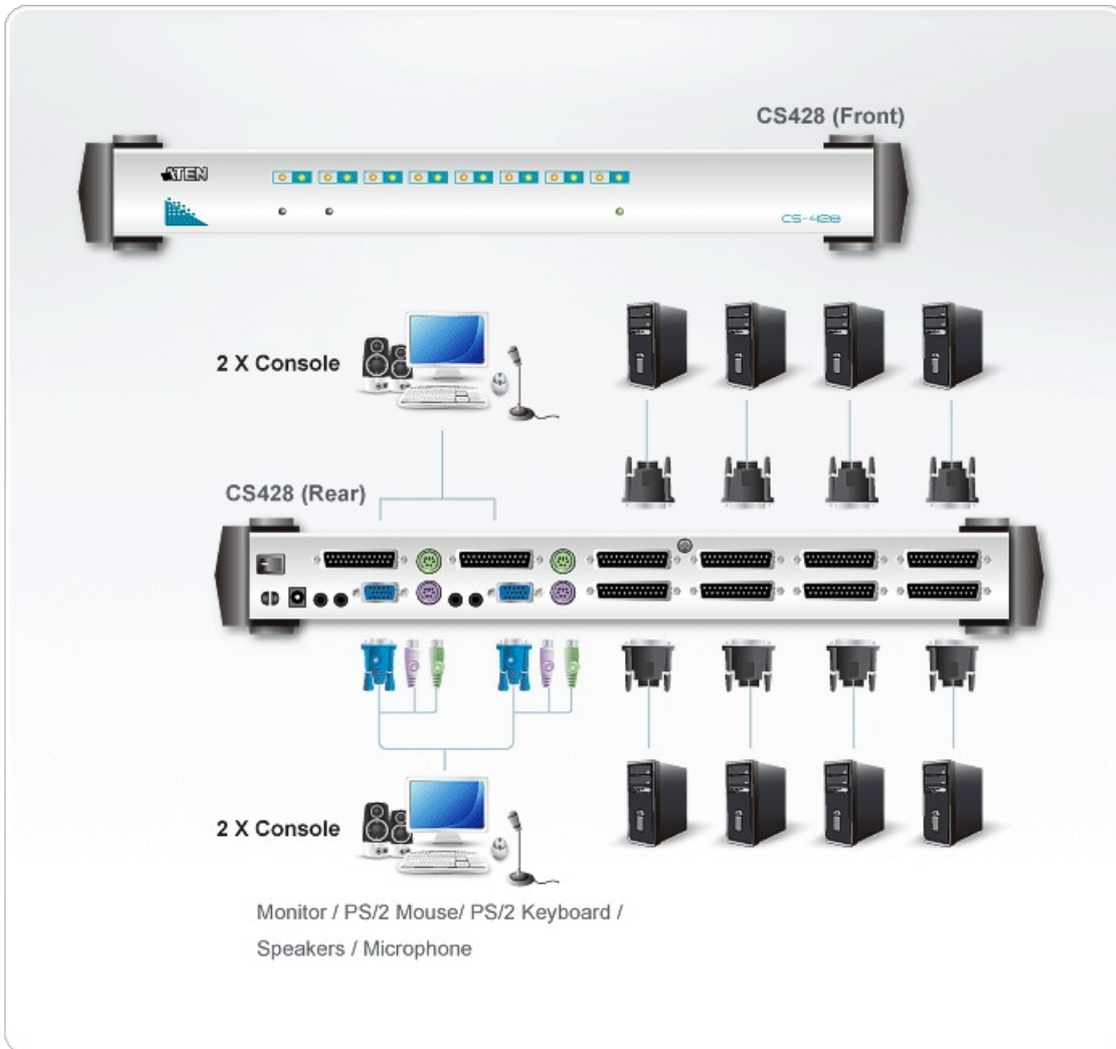
- 4 consolas PS/2 controlan 8 computadores
- Hasta 4 usuarios pueden operar hasta 64 computadores conectados en cascada con el [CS88A](#) y [CS9138](#) al mismo tiempo.
- Cada consola tiene su propio control de acceso.
- Dos niveles de contraseña: (Administrador/usuario) para aumentar la protección.
- Administrador puede acceder a cualquier computador, completamente independiente de otros usuarios.
- Cada usuario tiene su propia lista de control de acceso.
- Selección de computadores vía OSD
- Soporta mouses Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse e IBM Scrollpoint.
- OSD ajusta automáticamente la resolución de video.
- Función de autoescaneo para monitorear todos los computadores.
- Soporte de altavoces y micrófono.
- Calidad de video superior: hasta 1920 x 1440; DDC2B.
- Especialmente diseñado para una fácil conexión en cascada.
- Montable en Rack.
- Soporte Multiplataforma: Windows 2000/XP/[Vista](#), Linux y FreeBSD.
- Para obtener más información acerca de los switches KVM que pueden conectarse al CS2228, vea [Compatible KVM Table](#).

Especificaciones

Conexiones del PC	
Directo	8
Máximo	64 (en cascada a CS9138)
Selección de puerto	OSD
Conectores 1 y 2 consola	4 x Mini-DIN de 6 contactos hembra 1 x HDB-15 hembra 4 x Conector hembra miniestéreo
Conectores 3 y 4 consola	2 x Tipo D de 25 contactos hembra

Conectores de puerto de PC	8 x Tipo D de 25 contactos hembra
LEDs	
En línea	8 (Naranja)
Seleccionado	8 (Verde)
Alimentación	1 (Azul)
Vídeo	1920 x 1440; DDC2B
Intervalo de escaneado	1-255 segundos
Emulación	
Teclado	PS/2 y PC/AT
Ratón	PS/2 y serie
Consumo de energía	9 VCC, 6,3 W Nota: <ul style="list-style-type: none"> ● 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	5-40°C
Temperatura de almacenamiento	-20-60°C
Humedad	HR del 0 - 80% Sin condensación
Propiedades físicas	
Carcasa	Metal
Peso	4.20 kg (9.25 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	43.72 x 25.90 x 4.40 cm (17.21 x 10.2 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., Sijih 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.