

CS128A

Switch KVM VGA PS/2 de 8 puertos



El CS128A es un Switch KVM con 8 puertos incorporadas. Estas pueden controlar hasta 8 computadores. Más aun, permite conectar hasta 512 computadores en tres niveles de conexión.

20050224112436004.jpg

Características

- Emulación de Mouse Microsoft Intellimouse, Logitech Firstmouse, MouseMan+
- Soporta mouse PS/2 y MS.
- Fácil selección de puertos mediante teclas de acceso rápido y botones del panel frontal.
- Modo Autoescaneo para monitoreo de los PC's.
- Cascadeable en 3 niveles.
- Un teclado controla todos los PC's
- Soporte multiplataforma: DOS, Windows 2003/2000//XP/98/ME/NT y Linux.
- Para obtener más información acerca los switches KVM que pueden conectarse al [CS128](#), vea see [Compatible KVM Table](#).

Especificaciones

Conexiones del PC	
Directo	8
Máximo	512
Selección de puerto	Pulsador, tecla de acceso directo
Conectores	
Puertos de consola	1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Púrpura) 1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Verde) 1 x HDB-15 hembra (Azul)
PC	8 x DB-25 hembra (Negro)
LEDs	
En línea	8
Seleccionado	8
Emulación	
Teclado	PS/2; PC/AT
Ratón	PS/2; serie
Resolución de vídeo	1920 x 1440 (máx.); DDC2AB
Intervalo de escaneado	3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60 segundos
Consumo de energía	9 VCC, 1,08 W 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.
Propiedades físicas	
Carcasa	Plástico / Metal
Peso	2.85 kg
Dimensiones (LA x AN x AL)	36.6 x 25 x 4.5 cm
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.