

CS62S

Switch KVM formato cable VGA PS/2 de 2 puertos (0,9m)



El Switch KVM de 2 Puertas CS62S tiene un diseño que cabe en una mano, integrado en un cable de 0.9 metros. Puede controlar 2 servidores desde una sola consola.

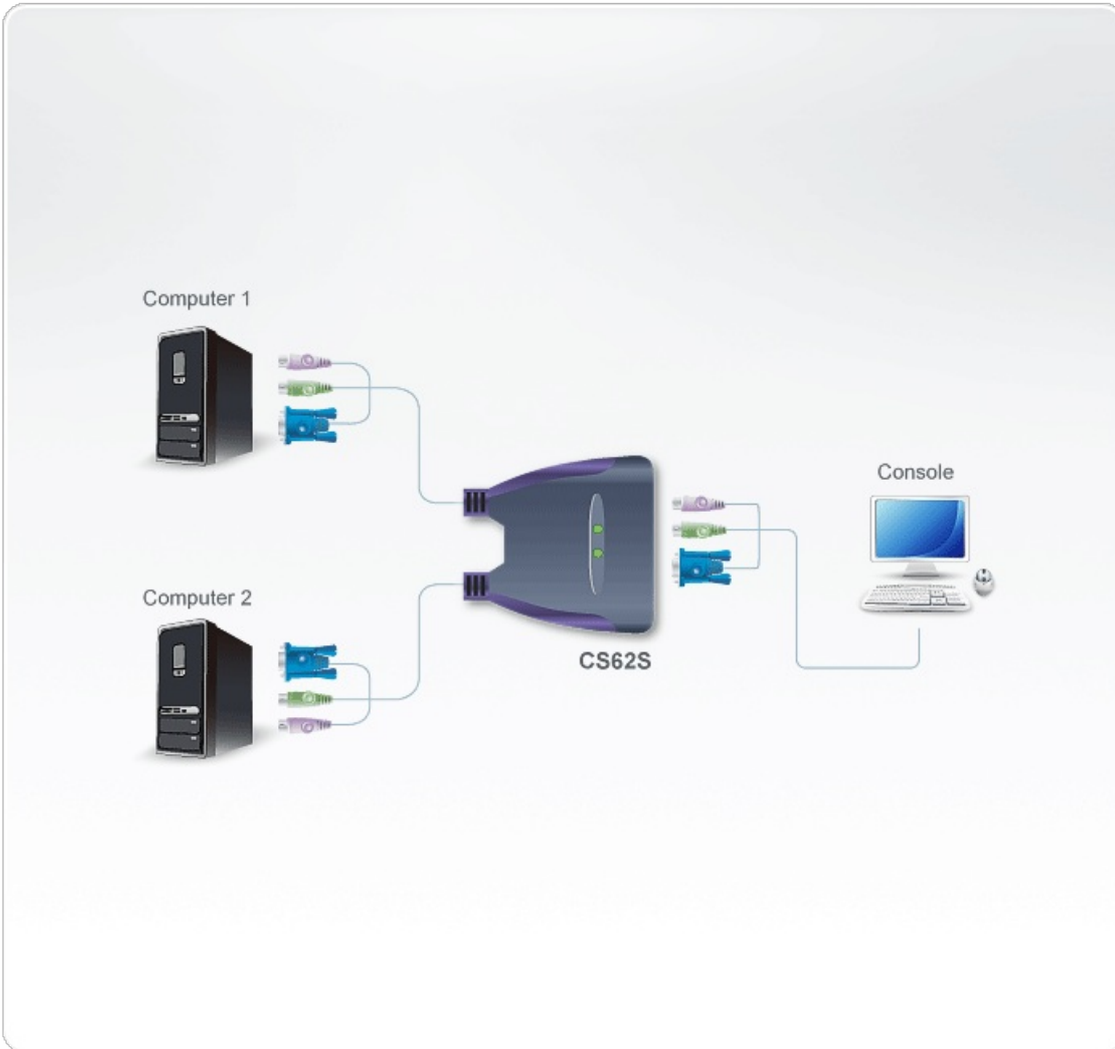
Características

- Una consola PS2 controla 2 computadores
- Diseño compacto, que incorpora cables de 0.9 m.
- Diseño todo en uno
- Calidad de video superior, hasta 2048x1536;DDC2B
- Función de auto escaneo para monitorear los computadores
- No necesita fuente de poder
- Sistemas operativos compatibles incluyen Windows, 2000/XP/Vista,LINUX y FreeBSD.

Especificaciones

| | |
|-------------------------------|---|
| Conexiones del PC | 2 |
| Selección de puerto | Tecla de acceso rápido |
| Conectores | |
| Puertos de consola | 1 x HDB-15 hembra (Azul) 1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Púrpura) 1 x Mini-DIN de 6 contactos hembra (Verde) |
| Puertos KVM | 2 x HDB-15 macho (Azul) 2 x Mini-DIN de 6 contactos macho (Púrpura) 2 x Mini-DIN de 6 contactos macho (Verde) |
| LEDs | |
| Seleccionado | 2 (Verde) |
| Longitud del cable | |
| PC | 2 x 0,9 m |
| Emulación | |
| Teclado / Ratón | PS/2 |
| Vídeo | 2048 x 1536; DDC2B |
| Intervalo de escaneado | 3, 5, 10, 20 segundos (predeterminado: 5 segundos) |
| Consumo de energía | 5 VCC, 0,17 W, 5 BTU |
| 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 |
| Peso | 0,25 kg (0,55 lb) |
| Dimensiones (LA x AN x AL) | 7,30 x 6,24 x 2,25 cm (2,87 x 2,46 x 0,89 pulgadas) |
| 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.