

## CS72E

Comutador KVM fino de 2 portas PS/2 VGA



O KVM (teclado, monitor e mouse) switch é uma unidade de controle que oferece acesso a 2 computadores através de um único console (teclado, monitor e mouse). Com os seus conectores customizados, reduz significativamente o número de portas necessárias para um KVM Switch com 2 portas. O projeto traz um conector macho SPHD-15 customizado para teclado, monitor e mouse e conectores fêmeas SPHD-15 para os cabos que conectam do switch para os computadores.

### Caraterísticas

- Um console PS/2 controla 2 computadores.
- Compacto, estojo moderno para uma fácil colocação.
- Layout customizado do conector.
- Detecção de desligamento – trocará automaticamente para a primeira porta ligada.
- Seleção de computador através de botões e teclas de atalho no painel frontal
- Qualidade superior de vídeo – até 2048 x 1536; DDC2B
- Suporta Microsoft IntelliMouse e as rodas de mouse da maioria dos modelos disponíveis no mercado.
- Função Auto Scan para monitorar a operação do computador
- Não necessita alimentação de energia
- Suporte a sistemas operacionais: Windows 2000, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX e FreeBSD

## Especificações

Ligações do computador	2
Seleção de portas	Tecla de atalho, Botão
Conectores	
Portas de consola	1 x SPHD-15 Macho (Amarelo)
Portas KVM	2 x SPHD-15 Fêmea (Amarelo)
Energia	1 x Ficha DC (Preto)
Comutadores	
Portas	2 x Botão
LED	
Selecionado	2 (Verde)
Emulação	
Teclado / Rato	PS/2
Vídeo	2048 x 1536; DDC2B
Intervalo de procura	5 segundos
Consumo de energia	DC5V:0.30W:6BTU/h Nota:
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0-50°C
Temperatura de armazenamento	-20-60°C
Humidade	0 a 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0.32 kg ( 0.7 lb )
Dimensões (C x L x A)	12.50 x 8.15 x 2.50 cm (4.92 x 3.21 x 0.98 in.)
Nota	

# 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.