

CS74E

Comutador KVM fino de 4 portas PS/2 VGA



O KVM (teclado, monitor e mouse) switch é uma unidade de controle que oferece acesso a 4 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 4 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 4 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
- Alimentação própria
- ATEN ASIC embutido
- Suporte a sistemas operacionais: Windows 2000, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX e FreeBSD

Especificações

Ligações do computador	4
Seleção de portas	Tecla de atalho, Botão
Conectores	
Portas de consola	1 x SPHD-15 Macho (Amarelo)
Portas KVM	4 x SPHD-15 Fêmea (Amarelo)
Energia	1 x Ficha DC (Preto)
Comutadores	
Portas	4 x Botão
LED	
Selecionado	4 (Verde)
Emulação	
Teclado / Rato	PS/2
Vídeo	2048 x 1536; DDC2B
Intervalo de procura	5 segundos
Consumo de energia	DC5V:0.39W:6BTU/h Nota: ● A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa. ● A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.
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	0.49 kg (1.08 lb)
Dimensões (C x L x A)	20.00 x 8.15 x 2.50 cm (7.87 x 3.21 x 0.98 in.)
Nota	Para alguns produtos de montagem em prateleira, tenha em consideração que as dimensões físicas padrão LxPxA são expressas no formato CxLxA.

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.