

## CS1782A

Comutador KVMP™ de 2 portas USB DVI Dual Link



O comutador KVMP™ de duas portas USB e DVI Dual Link CS1782A representa uma perspectiva revolucionária no que tange à funcionalidade de comutadores KVM. Ele combina os recursos de um comutador KVM de duas portas com um hub USB de duas portas, oferecendo além disso uma interface para monitor DVI e suporte a áudio. Traz ainda recursos avancados, como suporte a display 120Hz 3D nVidia 3D Vision ready, compatibilidade com teclado para jogos e seleção/comutação de portas usando o mouse, que visam proporcionar-lhe conforto, flexibilidade e prazer.



#### Caraterísticas

- Comutador KVPM com duas portas USB 2.0, interface DVI e transmissão de áudio surround 7.1
- Um console USB controla dois computadores e dois dispositivos USB adicionais
- Hub USB 2.0 embutido com duas portas e totalmente compatível com a especificação USB 2.0
- Resposta de graves completa para sistemas surround de 7.1 canais de alta qualidade
- Seleção dos computadores por meio de botões no painel frontal, teclas de acesso e mouse NOVO!
- Suporte multiplataforma Windows, Linux, Mac e Sun\*
- Comutação independente do controle de KVM, USB e sinais de áudio
- Suporte para monitores DVI digitais e monitores analógicos totalmente compatível com as especificações DVI
- Qualidade superior de vídeo: 1920 x 1200 @ 60Hz (Single Link); 2560 x 1600 @ 60Hz (Dual Link)
   nVidia 3D Vision Ready: Trabalha com monitores LCD de 120Hz e óculos obturadores ativos para criar um ambiente 3D com resolução máxima
- · Compatível com HDCP
- Video DynaSync™ a exclusiva tecnologia ATEN elimina problemas de exibição de inicialização e otimiza a resolução durante a comutação entre portas
- Detecção de equipamento ligado se um dos computadores estiver desligado, o comutador muda automaticamente para o próximo computador
- O recurso de desvio/emulação da porta do mouse do console suporta a maioria dos drivers de mouse e mouses multifuncionais
- Recurso de emulação/ignorar do console de teclado que suporta a maioria dos teclados para jogos e multimídia NOVO!
- Emulação completa de teclado para uma inicialização livre de erros
- Suporte e emulação dos teclados Mac/Sun\*
- Mapeamento de teclado multilíngue suporta os idiomas de teclado inglês, japonês e francês
- Modo de comutação automática para a monitoração de todos os computadores
- · Firmware atualizável
  - \* Combinações de teclados de PC emulam teclados Mac/Sun Os teclados Mac/Sun trabalham apenas com seus próprios computadores

#### **Especificações**

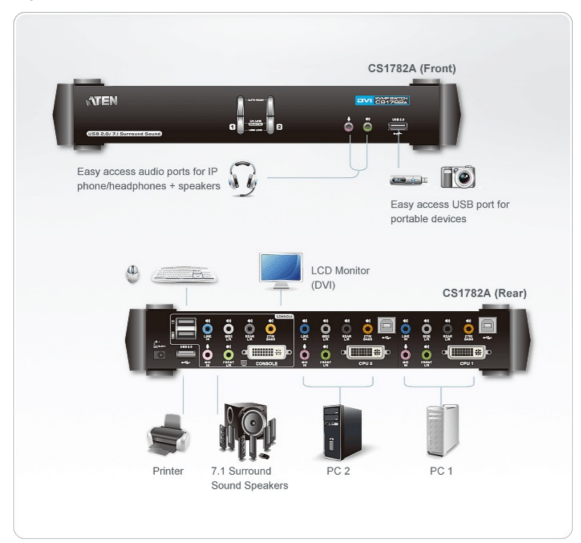


Ligações do computador	2
Seleção de portas	Tecla de atalho, Botão, Rato
Conectores	
Portas de consola	2 x USB Tipo A Fêmea (painel traseiro) 1 x DVI-I Fêmea (Branco) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Verde; 1 x painel frontal, 1 x painel traseiro) 1 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Azul) 1 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Cinzento) 1 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Preto) 1 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Laranja) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Rosa; 1 x painel frontal, 1 x painel traseiro)
Portas KVM	2 x USB Tipo B Fêmea 2 x DVI-I Fêmea (Branco) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Verde) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Azul) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Cinzento) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Preto) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Laranja) 2 x 3,5 mm Ficha Áudio Fêmea (Rosa)
Energia	1 x Ficha DC
Hub USB	2 x USB Tipo A Fêmea (1 x frontal, 1 x posterior)
Comutadores	
Alimentação selecionada	2 x Botões físicos
LED	
Ligação USB	2 (Verde)
Online / Selecionado	2 (Laranja)
Emulação	
Teclado / Rato	USB
Vídeo	DVI Dual Link: 2560 x 1600 a 60 Hz; DVI Single Link: 1920 x 1200 a 60 Hz
Intervalo de procura	1 - 99 segundos (predefinição: 5 segundos)
Consumo de energia	<ul> <li>5,3 V DC, 3,3 W, 41 BTU/h</li> <li>Nota:</li> <li>A medição em Watts indica o consumo de energia típico do dispositivo sem carga externa.</li> <li>A medição em BTU/h indica o consumo de energia do dispositivo quando este está totalmente carregado.</li> </ul>
Especificações ambientais	
Temperatura de funcionamento	0 - 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 60 °C



Humidade	0 - 80% HR, sem condensação
Propriedades físicas	
Caixa	Metal
Peso	0,90 kg (1,98 lb)
Dimensões (C x L x A)	27,00 x 8,80 x 5,55 cm (10,63 x 3,46 x 2,19 pol.)
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.

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

