

## CS1762

Switch KVMP DVI 2-Portas USB



O CS1762 é um DVI KVM Switch com função de efeito de som embutida. É especialmente desenvolvido para usuários de PCs e Mac com interfaces DVI embutidas e fás de ambiente e tecnologia SOHO (Small Office Home Office), que é adequado para DVI. Este tipo único de KVM Switch pode controlar facilmente 2 computadores, que tenham interfaces DVI embutidas, através de um monitor DVI e qualquer PC ou teclado e mouse Mac. Distorção de imagem devido a sinais analógicos e digitais não será mais um problema.

### Caraterísticas

- Um console USB controla 2 computadores DVI
- Hub com 2 portas USB embutidas
- Totalmente compatível com as especificações DVI-Digital e DVI-Analógico
- A tecnologia de interface DVI garante um display digital mais rápido e claro
- Suporte multiplataforma: compatível com todas as plataformas de operação para PC (Windows, Linux e muitos outros), Mac e Sun
- Com suporte para auto-falante e microfone
- [Troca bi-direcional e interoperabilidade flexível: permite alternar PCs, periféricos e função de áudio de forma autônoma, independentemente do foco do KVM Switch](#)
- Liga/desliga o alerta sonoro através de tecla de atalho
- Seleção de computador através de botões e teclas de atalho no painel frontal
- Qualidade superior de vídeo – até 1920 x 1200; DDC2B
- Compatível HDCP
- Firmware atualizável
- ATEN USB ASIC embutido
- Suporte a sistemas operacionais: Windows 2000, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX, Mac, Sun e FreeBSD
- Emulação e suporte para teclado Sun/Mac\*
  - \*1. Combinações de teclados para PCs emulam teclados Sun/Mac
  2. Teclados Sun/Mac funcionam somente com seus próprios computadores

### **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.