

## CS1772

Switch KVME™ USB 2.0 2-Portas

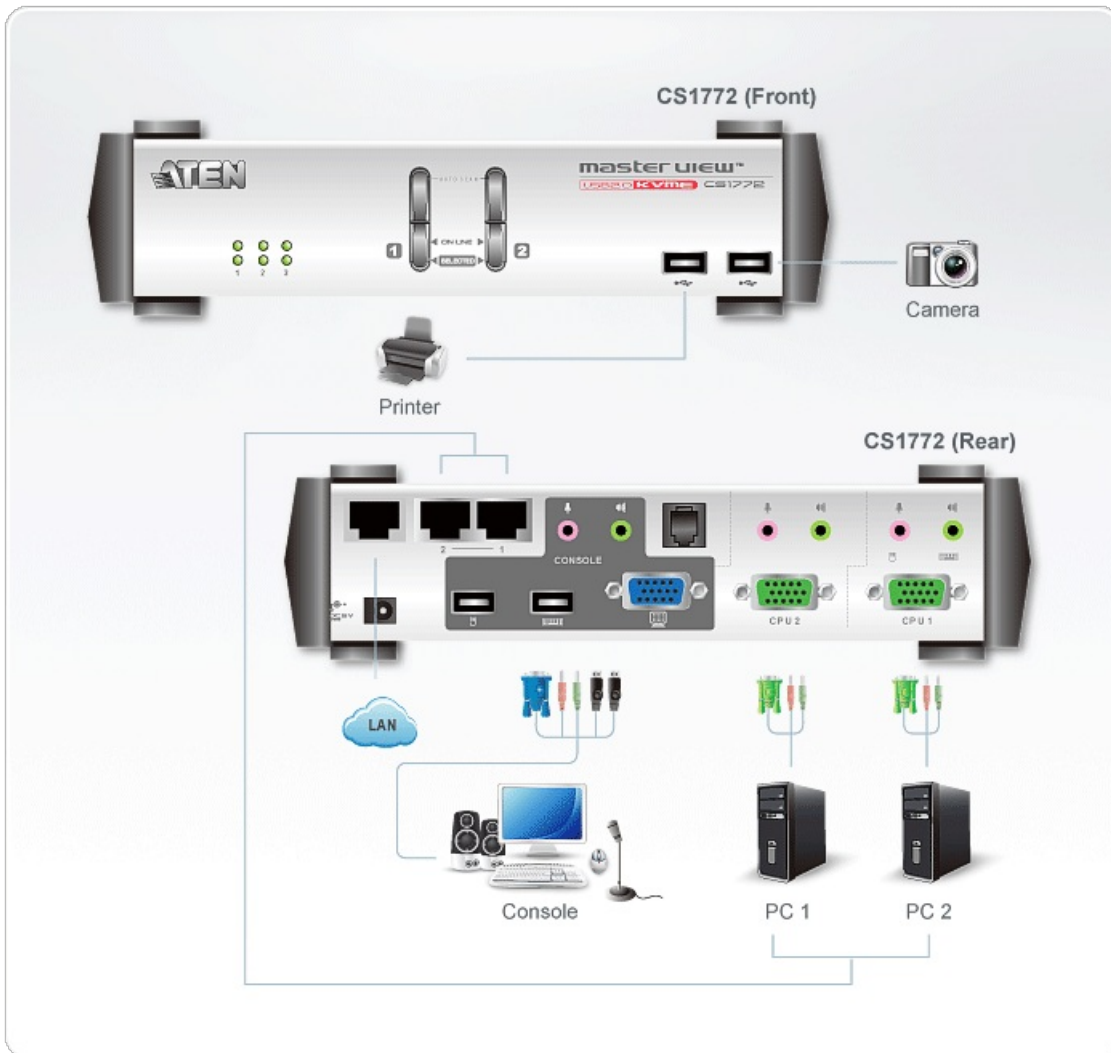


O CS1772 KVM Switch com 2 portas é um KVM switch multi computador com função 3 em 1 (KVM Switch, USB e Ethernet) embutida. Ele pode controlar simultaneamente 2 servidores através de um conjunto de teclado USB, mouse e monitor. Além disso, as portas USB e Ethernet Switch embutidas podem acessar rapidamente dispositivos periféricos USB e compartilhar recursos de internet à vontade.

### Caraterísticas

- KVME™ Switch USB 2.0 com hub Ethernet/hub USB
  - Três portas (Ethernet/Fast Ethernet) de velocidade dupla com detecção automática e plug and play habilitado; hub compatível com IEEE802.3/IEEE802.3u Standard
  - Hub embutido USB 2.0 de 2 portas
  - 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
  - Emulação de teclado e mouse para evitar erros na inicialização
  - Seleção de computador através de botões e teclas de atalho no painel frontal
  - Qualidade superior de vídeo – até 2048 x 1536; DDC2B
  - Compatibilidade de sistemas operacionais: Windows 98, Windows ME, Windows 2000, Windows 2003, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX, Mac 8.6/9/10 e SUN Solaris 8/9.
  - 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

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.