

CS1772

USB 2.0-KVME™-Switch mit 2 Ports

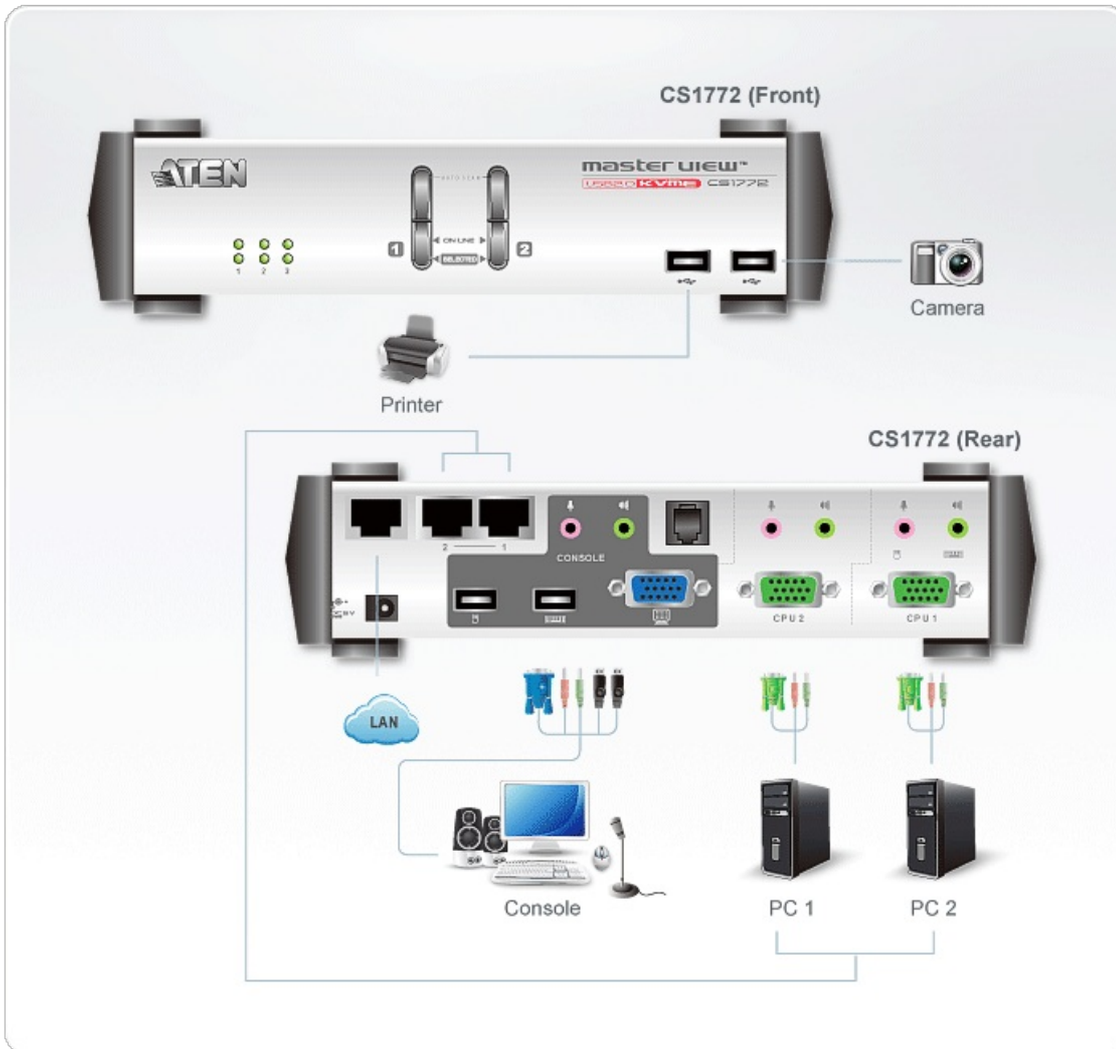


Der CS1772 mit 2 Ports ist ein 3-in-1 Multifunktions-KVM-Switch für mehrere Computer mit USB- und Ethernet-Signalübertragung. Er kann zwei Server gleichzeitig über eine einzige Tastatur, Maus und einen Monitor steuern. Und dank seiner eingebauten USB- und Ethernet-Ports ist der gemeinsame Zugriff auf USB-Geräte und auf das Internet ein Kinderspiel.

Funktionen und Merkmale

- USB 2.0-KVME™-Switch mit Ethernet-Hub/USB-Hub
- Drei bzw. fünf Ethernet-Ports mit automatischer Geschwindigkeitserkennung (Ethernet/Fast Ethernet), Plug-and-Play-fähig; Hub kompatibel zu IEEE802.3/IEEE802.3u-Standards
- Eingebauter 2-Port-USB-2.0-Hub
- Unterstützt zahlreiche Plattformen: kompatibel zu allen PC-Betriebssystemen (Windows, Linux und die meisten anderen), Mac und Sun
- Unterstützt Lautsprecher und Mikrofon
- Zweiseitiges Switching und flexible Zusammenschaltung - der Switch ermöglicht den Anschluss verschiedener PCs, verschiedener Peripheriegeräte und unabhängige Audiofunktionen, unabhängig vom verwendeten KVM Switch.
- Signalton ein/aus über Hotkey
- Tastatur- und Mausemulation für fehlerfreies Booten
- Computerauswahl über vorderseitige Portauswahl Tasten und Hotkeys
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 2048 x 1536; DDC2B
- Unterstützte Betriebssysteme: Windows 98, Windows ME, Windows 2000, Windows 2003, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX, Mac OS 8.6/9/10 und SUN Solaris 8/9.
- Unterstützt und emuliert Sun-/Mac-Tastaturen
 - *1. PC-Tastaturkombinationen emulieren Sun-/Mac-Tastaturen
 - *2. Sun-/Mac-Tastaturen funktionieren nur mit Sun- bzw. Macintosh-Computern

Diagramm



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.