

CS1774

4-portowy przełącznik USB VGA/Audio KVME™ z koncentratorem sieci Ethernet



KVM CS1774 to przełącznik konfiguracji wielokomputerowych skonstruowany według założenia „3 w 1” (przełącznik KVM, USB, Ethernet). Umożliwia kontrolowanie czterech serwerów jednocześnie za pomocą jednego zestawu klawiatury USB, myszy i monitora. Ponadto wbudowany port USB i przełącznik Ethernet umożliwia uzyskanie szybkiego dostępu do urządzeń peryferyjnych USB oraz łatwe wspólne korzystanie z zasobów internetowych.

Funkcje

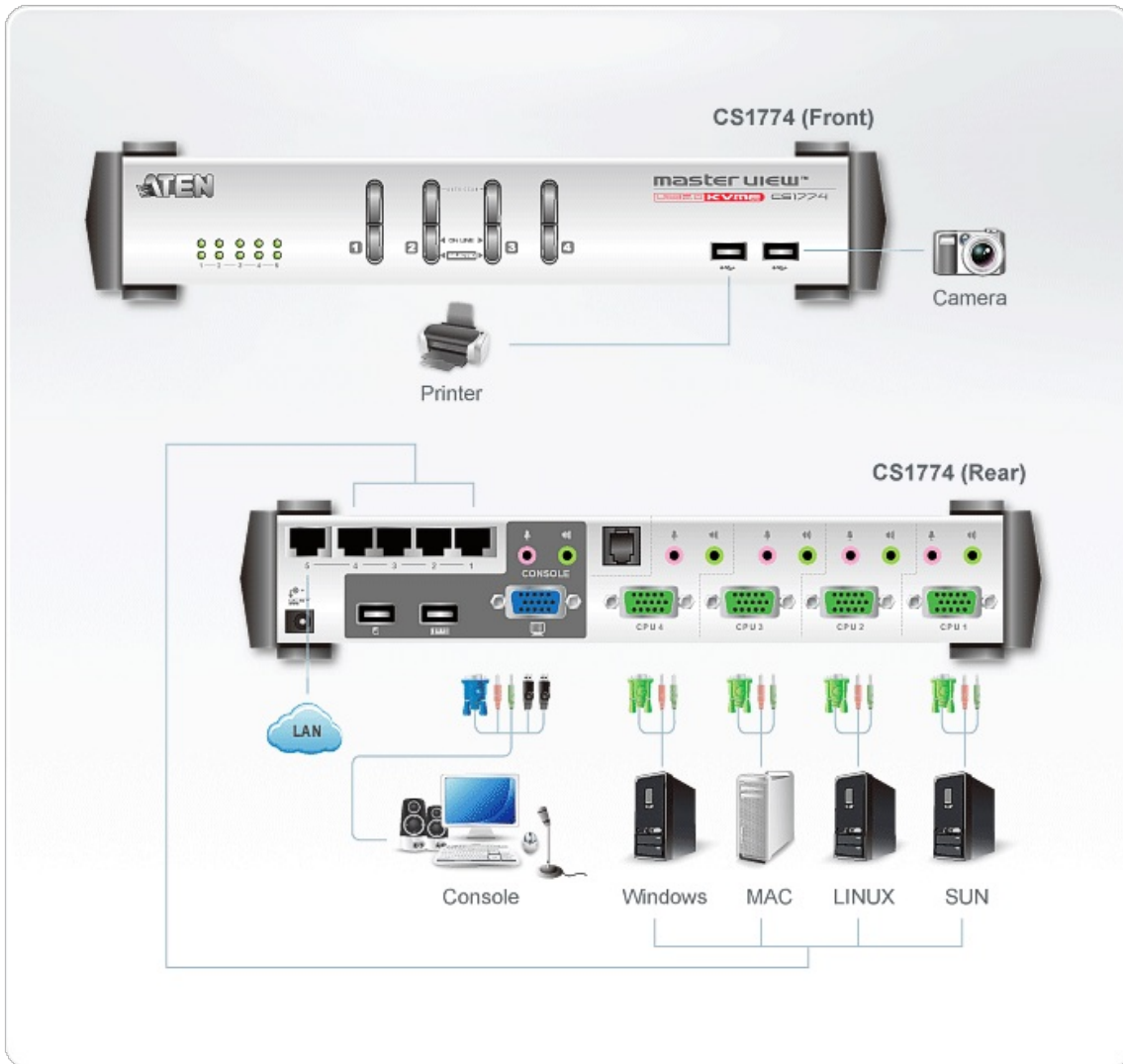
- Przełącznik KVME™ USB 2.0 z koncentratorami Ethernet i USB
- Trzy/pięć portów z automatycznym wykrywaniem szybkości (Ethernet/Fast Ethernet) i obsługą trybu plug-and-play; zgodność koncentratora z normami IEEE802.3/IEEE802.3u
- Wbudowany 2-portowy koncentrator USB 2.0
- Obsługa różnych platform: kompatybilność ze wszystkimi systemami operacyjnymi komputerów PC (Windows, Linux i większość innych) oraz komputerów Mac i Sun
- Obsługa głośników i mikrofonu
- [Dwukierunkowe przełączanie, elastyczne możliwości podłączenia; rozwiązanie umożliwia — bez względu na ustawienie przełącznika KVM — niezależne działanie komputerów, urządzeń peryferyjnych i audio](#)
- Włączanie/wyłączanie sygnału dźwiękowego skrótem klawiszowym
- Emulacja klawiatury i myszy, zapewniająca rozruch systemów bez zgłaszania błędów
- Wybór komputera za pomocą przycisków na panelu przednim oraz skrótów klawiszowych
- Bardzo wysoka jakość grafiki — rozdzielczość do 2048 x 1536; DDC2B
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 98, Windows ME, Windows 2000, Windows 2003, Windows XP, [Windows Vista](#), LINUX, Mac OS 8.6/9/10 oraz SUN Solaris 8/9.
- Obsługa i emulacja klawiatury SUN/Mac*
 - *1. Klawiatury SUN/Mac są emulowane przez kombinacje klawiatur PC.
 - *2. Klawiatury SUN/Mac działają tylko z odpowiednimi do nich komputerami.

Specyfikacje

Połączenia komputera	4
Wybór portu	Przycisk skrótu, przycisk naciskowy
Wybór portu USB/audio	Przycisk skrótu
Złącza	
Porty konsoli	2 x USB typ A żeńskie (białe)

	1 x HDB-15 żeńskie (niebieskie) 1 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone) 1 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe)
Porty KVM	4 x SPHD-15 żeńskie (zielone) 4 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone) 4 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe)
Koncentrator USB	2 x USB typ A żeńskie (białe)
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x RJ-11 Żeńskie (czarny)
Zasilanie	1 x gniazdo DC (czarne)
Przełączniki	
Porty	4 x przycisk naciskowy
Diody LED	
Połączenie USB	4 (zielony)
10/100 Mb/s	5 (zielony)
Online/wybór	4 (pomarańczowe)
Połączenie	5 (zielony)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	USB
Wideo	2048 x 1536; DDC2B
Odstęp czasu skanowania	1-99 sekund
Pobór mocy	5,3 V DC; 5 W
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20°-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.92 kg (2.03 lb)
Wymiary(D x S x W)	27.00 x 8.80 x 5.55 cm (10.63 x 3.46 x 2.19 in.)
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.

Diagram



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.