

CS1316

16-portowy przełącznik KVM PS/2-USB



Przełącznik KVM CS1316 ze zdalnym dostępem zapewnia monitorowanie i kontrolowanie do 256 komputerów z jednej konsoli KVM (klawiatura, grafika, mysz). Istnieje możliwość kaskadowego połączenia do 16 kolejnych przełączników — to daje łącznie 256 komputerów, które można kontrolować z jednej konsoli obejmującej klawiaturę, monitor i mysz. Przełącznik obsługuje połączenia USB i PS/2 (zarówno od strony konsoli, jak i komputerów).

Funkcje

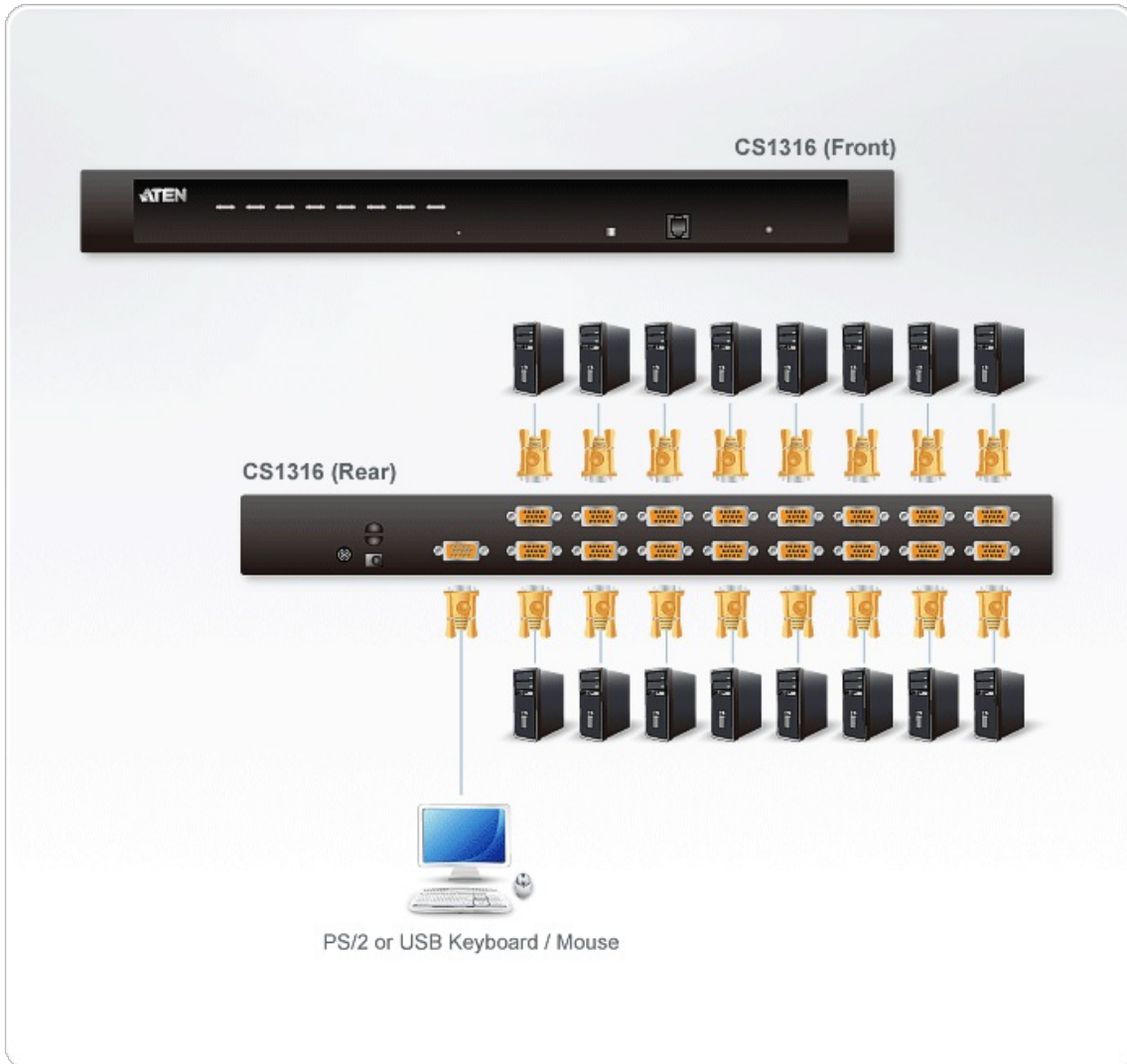
- Kontrolowanie 16 komputerów za pomocą jednej konsoli USB / PS/2
- Obsługa połączeń kaskadowych do 2 poziomów — kontrola nad maks. 256 komputerami
- Podwójny interfejs, zapewniający obsługę komputerów z klawiaturami i myszami PS/2 lub USB
- Obsługa różnych platform: Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac i Sun
- Obsługa klawiatur multimedialnych USB w komputerach PC, Mac i Sun
- Automatyczne wykrywanie interfejsów PS/2 i USB
- Emulacja klawiatury i myszy USB / PS/2 — komputery uruchamiają się nawet jeśli konsola aktualnie jest połączona z innym serwerem
- Bardzo wysoka jakość grafiki — rozdzielczość do 2048 x 1536; DDC2B
- Wybór komputera za pomocą przycisków na panelu przednim, skrótów klawiszowych oraz wielojęzycznego menu ekranowego (OSD)
- Dwupoziomowe zabezpieczenie hasłem — osobne profile dla użytkowników (do 4) i administratora, którzy mają uprawnienie do przeglądania i kontrolowania komputerów
- Funkcja Auto Scan umożliwiająca monitorowanie wybranych komputerów
- Możliwość podłączania i odłączania komputerów bez wyłączania przełącznika
- Włączanie/wyłączanie sygnału dźwiękowego skrótem klawiszowym i przez menu ekranowe
- Możliwość uaktualnienia oprogramowania sprzętowego
- Niewymagane instalowania oprogramowania
- Konstrukcja przeznaczona do montażu w stelażu (stelaż 19", 1U)

Specyfikacje

Połączenia komputera	
Bezpośrednie	16
Maksymalnie	256 (połączenie kaskadowe)
Wybór portu	Menu ekranowe, przycisk skrótu, przycisk naciskowy

Złącza	
Porty konsoli	1 x SPHD-18 męskie (żółte)
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x RJ-11 żeńskie (czarny)
Zasilanie	1 x gniazdo DC
Porty KVM	16 x SPHD-15 żeńskie (żółte)
Przełączniki	
Porty	16 x przycisk naciskowy
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x suwak
Diody LED	
Online	16 (pomarańczowe)
Wybór	16 (zielony)
Zasilanie	1 (ciemnozielony)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	PS/2, USB
Wideo	2048 x 1536; DDC2B
Odstęp czasu skanowania	1-255 sekund
Pobór mocy	DC5.3V:3.83W:26BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	2.10 kg (4.63 lb)
Wymiary(D x S x W)	43.72 x 16.13 x 4.40 cm (17.21 x 6.35 x 1.73 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.