

CS72E

2-portowy przełącznik KVM PS/2



Przełącznik KVM (Keyboard, Video, Mouse - klawiatura, grafika, mysz) to moduł sterujący, który zapewnia dostęp do dwóch komputerów z jednej konsoli (tj. klawiatury, monitora i myszy). Specjalnie opracowane złącza pozwoliły istotnie zmniejszyć liczbę portów wymaganych w takim 2-portowym przełączniku KVM. Zastosowano specjalnie opracowane złącze męskie SPHD-15 (do klawiatury, wideo i myszy) oraz złącza żeńskie SPHD-15 do przewodów łączących przełącznik z komputerami.

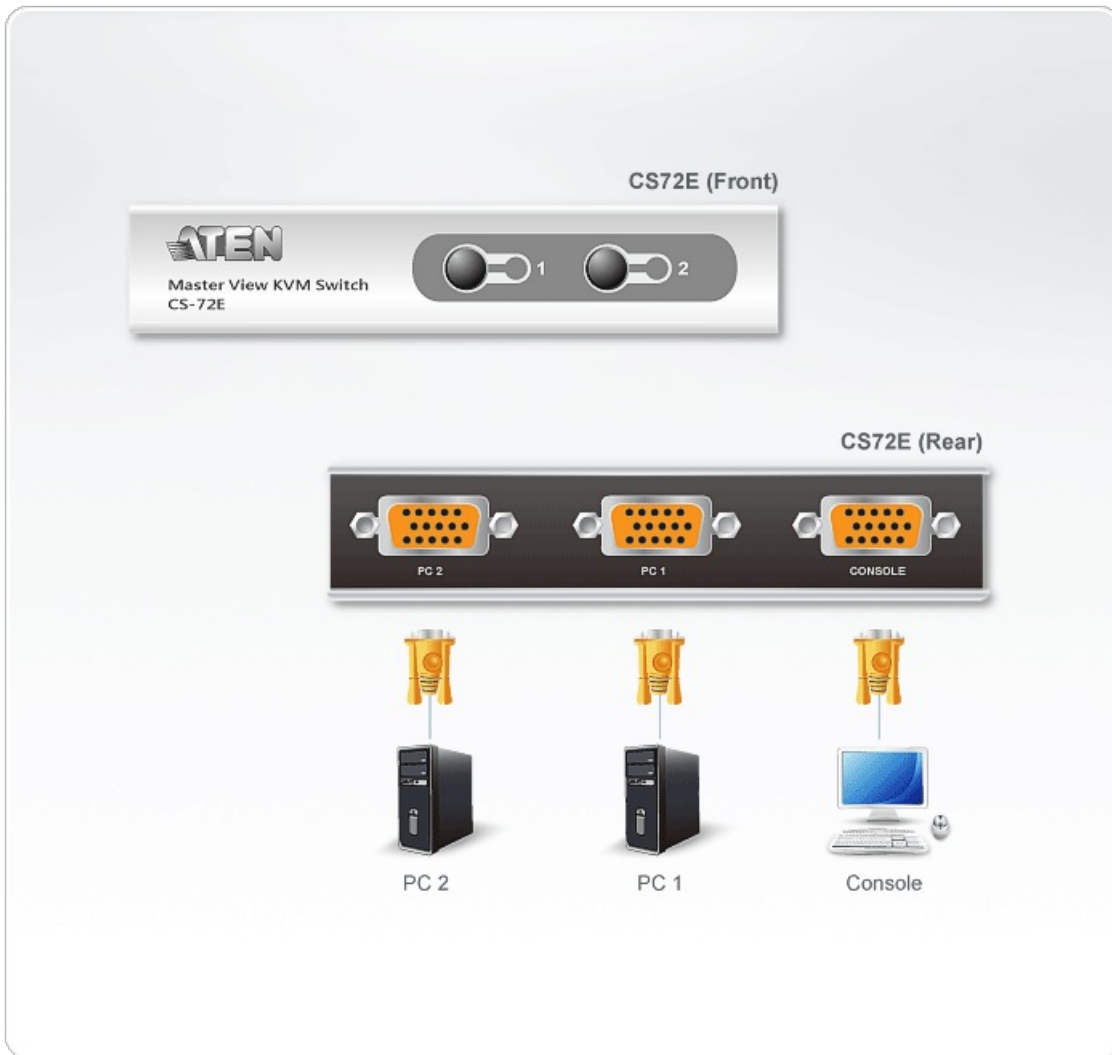
Funkcje

- Kontrolowanie 2 komputerów za pomocą jednej konsoli PS/2.
- Kompaktowa, wygodna obudowa o eleganckim wzornictwie.
- Specjalnie opracowany układ złączy.
- Automatyczne przełączanie na pierwszy port, na którym wykryto zasilanie.
- Wybór komputera za pomocą przycisków na panelu przednim oraz skrótów klawiszowych.
- Bardzo wysoka jakość grafiki - rozdzielczość do 2048 x 1536; DDC2B.
- Obsługa myszy Microsoft IntelliMouse oraz kółka przewijania w większości myszy.
- Funkcja Auto Scan do monitorowania działania komputerów.
- Niewymagane zasilanie.
- Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, LINUX oraz FreeBSD

Specyfikacje

Połączenia komputera	2
Wybór portu	Przycisk skrótu, przycisk naciskowy
Złącza	
Porty konsoli	1 x SPHD-15 męskie (żółte)
Porty KVM	2 x SPHD-15 żeńskie (żółte)
Zasilanie	1 x gniazdo DC (czarne)
Przełączniki	
Porty	2 x przycisk naciskowy
Diody LED	
Wybór	2 (zielony)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	PS/2
Wideo	2048 x 1536; DDC2B
Odstęp czasu skanowania	5 sekund
Pobór mocy	DC5V:0.30W:6BTU/h Uwaga: <ul style="list-style-type: none"> ● Pomiar w watach wskazuje typowy pobór mocy urządzenia bez obciążenia zewnętrznego. ● Pomiar w BTU/h wskazuje pobór mocy urządzenia przy pełnym obciążeniu.
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0 ~ 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.32 kg (0.7 lb)
Wymiary(D x S x W)	12.50 x 8.15 x 2.50 cm (4.92 x 3.21 x 0.98 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.