

## CS9134

4-portowy przełącznik KVM PS/2



CS9134 to przełącznik KVM z wbudowanym portem PS/2. Umożliwia kontrolowanie 4 serwerów przez jedną konsolę i przełączanie między komputerami za pomocą przycisków na panelu przednim lub skrótów klawiszowych na klawiaturze konsoli. To najprostsze i najwygodniejsze rozwiązanie do zarządzania więcej niż jednym komputerem jednocześnie. Ponadto obsługuje 3-poziomowe połączenia kaskadowe. 21 połączonych przełączników CS9134 umożliwia kontrolowanie 64 komputerów.

### Funkcje

- Kontrolowanie 4 komputerów za pomocą jednej konsoli PS/2
- Obsługa połączeń kaskadowych do 3 poziomów - kontrola nad maks. 64 komputerami
- Wybór komputera za pomocą przycisków na panelu przednim, skrótów klawiszowych oraz menu ekranowego (OSD)
- Emulacja klawiatury i myszy, zapewniająca rozruch systemów bez zgłaszania błędów
- Obsługa myszy Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse oraz IBM Scrollpoint Mouse
- Automatyczne dostosowanie menu OSD do zmian rozdzielczości
- Funkcja Auto Scan do monitorowania działania komputerów
- Bardzo wysoka jakość grafiki - rozdzielczość do 1920 x 1440; DDC2B
- Dostępne kolory: srebrny i czarny
- Specjalna konstrukcja umożliwiająca łatwe dostawianie kolejnych urządzeń
- Możliwość zamontowania w szelaku systemowym 19" (1U)
- Obsługa różnych platform: Windows 2000/XP/[Vista](#), Linux oraz FreeBSD
- Więcej informacji na temat przełączników KVM, które można podłączyć do modelu CS9134: [Zestawienie kompatybilnych urządzeń KVM](#)

### Specyfikacje

Połączenia komputera	
Bezpośrednie	4
Maksymalnie	64 (połączenie kaskadowe)
Wybór portu	Menu ekranowe, przycisk skrótu, przycisk naciskowy
Złącza	
Porty konsoli	1 x 6-pinowe mini-DIN żeńskie (purpurowe) 1 x 6-pinowe mini-DIN żeńskie (zielone) 1 x HDB-15 żeńskie (niebieskie)

Porty KVM	4 x 6-pinowe mini-DIN żeńskie (purpurowe) 4 x 6-pinowe mini-DIN żeńskie (zielone) 4 x HDB-15 męskie (niebieskie)
Zasilanie	1 x gniazdo DC (czarne)
Przełączniki	
Zasilanie	4 x przycisk naciskowy
Diody LED	
Online	4 (zielony)
Wybór	4 (pomarańczowe)
Zasilanie	1 (niebieski)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	PS/2
Wideo	1920 x 1440; DDC2B
Odstęp czasu skanowania	3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60 sekund
Pobór mocy	DC9V: 2.07w:10BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	2.55 kg ( 5.62 lb )
Wymiary(D x S x W)	43.72 x 16.29 x 4.40 cm (17.21 x 6.41 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.