

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/16-portowy-przelacznik-kvm-ps2-usb-cs1316-p-692.html>

16-portowy przełącznik KVM PS/2-USB - CS1316



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	52
Producent	ATEN

Opis produktu

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).

Zawartość opakowania

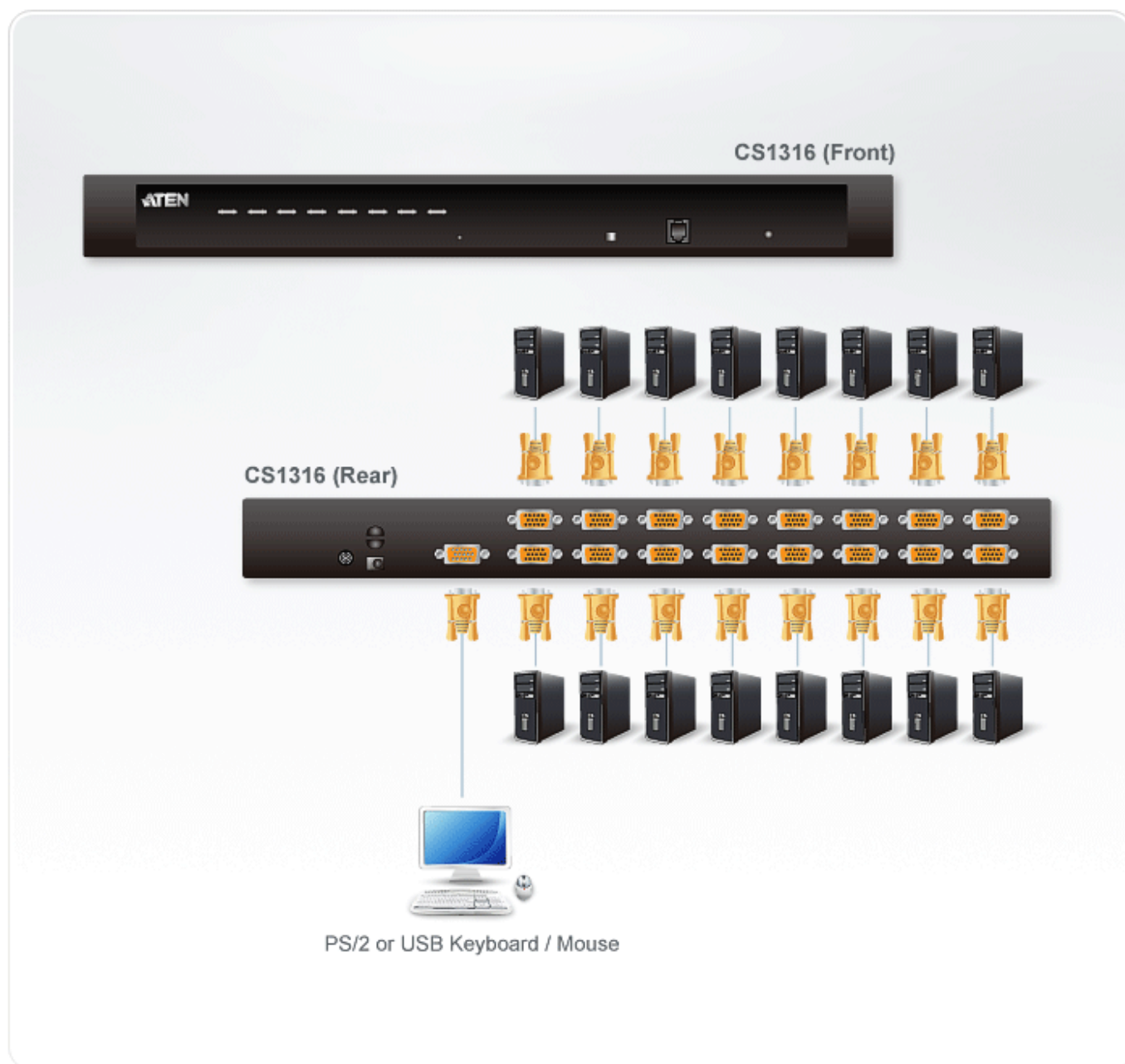
- 1x przełącznik CS1316 z zestawem do montażu w stelażu
- 1x przewód konsoli
- 1x przewód do uaktualniania oprogramowania sprzętowego
- 1x podkładki pod urządzenie (4 szt.)
- 1x zasilacz
- 1x zestaw do montażu
- 1x instrukcja obsługi

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)

Diagram



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 Video 2048 x 1536; DDC2B Odstęp czasu skanowania 1-255 sekund Pobór mocy DC 5.3V: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.