

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/przelacznik-lcd-kvm-19-cl1316-p-753.html>

## Przełącznik LCD KVM 19" - CL1316



Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>113</b>
Producent	<b>ATEN</b>

### Opis produktu

Przy ograniczeniach powierzchni zajmowanej przez serwery i rosnących kosztach utrzymania, administratorzy sieci częściej niż kiedykolwiek wcześniej szukają rozwiązań, które umożliwią zmniejszenie kosztów i wymagań w odniesieniu do powierzchni. Przełączniki ATEN LCD KVM umożliwiają oszczędność powierzchni oraz jednolite podejście do technologii przełączników KVM, integrując panel LCD, pełną klawiaturę i touchpad we wsuwanej obudowie stelażowej o wysokości 1U.

Przełącznik CL1316 LCD KVM ma wbudowany panel LCD 19" podświetlanym diodami LED, który umożliwia dostęp do maksymalnie 16 komputerów i sterowanie nimi z pojedynczej konsoli (klawiatura, mysz i monitor). Można połączyć kaskadowo do 16 przełączników, co daje całkowitą liczbę maksymalnie 256 komputerów kontrolowanych z pojedynczej konsoli składającej się z klawiatury, monitora i myszy.

Konfiguracja jest szybka i łatwa – wystarczy wpiąć kable do odpowiednich gniazd i to wszystko. Przełącznik obsługuje złącza USB i PS/2 komputerów. Przełącznik CL1316 odbiera polecenia bezpośrednio z klawiatury, tak więc nie wymaga konfiguracji jakiegokolwiek oprogramowania. Przełączanie między komputerami można wykonać za pomocą ręcznego naciśnięcia przycisku na panelu czołowym z diodami LED, wprowadzenie kombinacji klawiszy z klawiatury lub za pomocą menu ekranowego w wielu językach.

### Zawartość opakowania

- 1x przełącznik CL1316 LCD KVM z zestawem do montażu w stelażu
- 2x przystosowane kable KVM (VGA, USB; 1.8m/6ft)
- 1x kabel do aktualizacji oprogramowania sprzętowego
- 1x kabel zasilający
- 1x instrukcja dla użytkownika

### Funkcje

- Wyjątkowe podświetlenie diodami LED - zaprojektowane przez firmę ATEN w celu podświetlania klawiatury i panelu dotykowego umożliwiające widoczność przy słabym oświetleniu
- Pojedyncza konsola kontroluje maksymalnie 256 komputerów kaskadowo w 2 poziomach i można do niej podłączyć do 16 przełączników.
- Wbudowana konsola z panelem LCD 19" podświetlanym diodami LED
- Podwójny interfejs - obsługuje komputery z klawiaturą i myszą PS/2 lub USB
- Obsługa wielu platform - Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac i Sun
- Obsługuje klawiatury USB PC, Mac i Sun

- 
- Automatyczne wykrywanie interfejsów PS/2 i USB
  - Emulacja klawiatury i myszy USB lub PS/2 - komputery uruchamiają się nawet wtedy, gdy konsola zajmuje się innymi zadaniami
  - Doskonała jakość wideo - do 1280 x 1024 @ 75 Hz; DDC2B
  - Wygodne przełączanie komputerów za pomocą przycisków na panelu czołowym lub za pomocą menu ekranowego w wielu językach
  - Dwupoziomowe zabezpieczenie hasłem - tylko autoryzowani użytkownicy widzą i kontrolują komputery; do czterech użytkowników i jeden administrator, każdy z oddzielnym profilem
  - Funkcja autoskanowania do monitorowania komputera wybranego przez użytkownika
  - Tryb rozgłaszania - jednoczesne wykonywanie operacji na wszystkich wybranych komputerach
  - Możliwość podłączania w trakcie pracy - podłączanie lub odłączanie komputerów bez odłączania zasilania
  - Brzęczyk wł./wył. klawiszem skrótu i w menu ekranowym
  - Montaż w stelażu
  - Obsługiwany język klawiatury: angielski (amerykański), angielski (brytyjski), francuski, niemiecki, niemiecki (szwajcarski), grecki, włoski, japoński, węgierski, koreański, hiszpański, szwedzki, chiński tradycyjny, rosyjski

[Więcej informacji na temat łatwej instalacji w stelażu...](#)

## Diagram



## Specyfikacje

### Połączenia komputera

Bezpośrednie

Maksymalnie

Wybór portu

Złącza

Porty KVM

Aktualizacja oprogramowania układowego

Zasilanie

Przełączniki

Resetowanie

Zasilanie

Aktualizacja oprogramowania układowego

Sterowanie LCD

Wł./wył. LCD

Porty

Diody LED

Online

16

256 (połączenie kaskadowe)

Menu ekranowe, przyciski skrótów, przyciski naciskowe

16 x SPHD-17 żeńskie (żółte)

1 x RJ-11 żeńskie (czarny)

1 x gniazdo AC 3-bolcowe (IEC60320/C14)

1 x przycisk naciskowy samo-cofający

1 x przełącznik kołyskowy

1 x suwak

4 x przycisk naciskowy

1 x przycisk naciskowy

16 x przycisk naciskowy

16 (pomarańczowe)

Wybór	16 (zielony)
Zasilanie	1 (ciemnozielony) 1 (pomarańczowy) 1 (zielony)
Blokada	
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	PS/2, USB
Specyfikacje panelu	
Módulo LCD	19-calowy TFT-LCD
Rozstaw pikseli	0,294 mm x 0,294 mm
Obsługa kolorów	16,7 mln kolorów
Współczynnik kontrastu	1000:1
Luminancja	250 cd/m <sup>2</sup>
Czas odpowiedzi	5 ms
Kąt widzenia	170° (w poziomie), 160° (w pionie)
Wideo	
19" LCD	1280 x 1024 przy 75 Hz □ DDC2B
Odstęp czasu skanowania	1-255 sekund (domyślnie: 5 s)
Znamionowa moc wejściowa	100-240 V AC; 50/60 Hz; 1 A
Pobór mocy	AC110V:25.9W:121BTU AC220V:26.1W:122BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal + plastik
Masa	12.77 kg ( 28.13 lb )
Wymiary(D x S x W)	48.30 x 68.92 x 4.40 cm (19.02 x 27.13 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.