

CL5808

8-portowy przełącznik KVM LCD Dual Rail

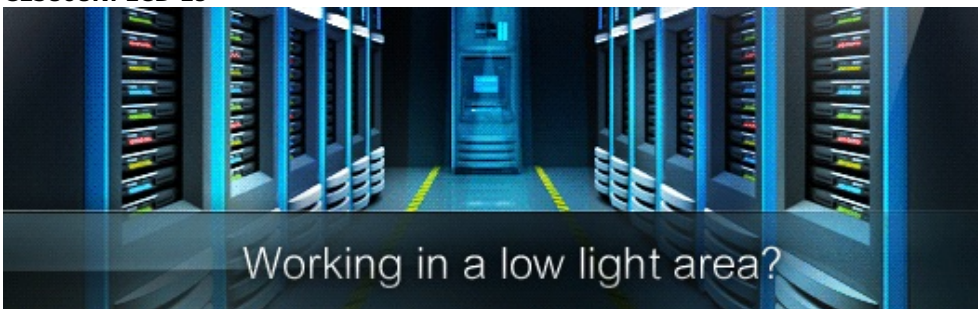


Przełącznik KVM LCD Slideaway™ Dual Rail CL5808 to moduł sterujący, który zapewnia dostęp do wielu komputerów z dwóch konsol PS/2 lub USB. Na panelu tylnym znajduje się dodatkowy port konsoli na potrzeby zarządzania przełącznikiem KVM LCD z opcjonalnych konsol zewnętrznych.

19-calowy podświetlanym diodami LED ekran LCD i klawiatura/touchpad urządzenia CL5808 wysuwają się niezależnie względem siebie. Dla zwiększenia dostępnej przestrzeni w centrum przetwarzania danych moduł klawiatury/touchpada można wsunąć, gdy nie jest potrzebny, a moduł LCD odchylić tak, że nie odstaje od stelaża. To bardzo ułatwia obsługę. Możliwe jest szybkie i wygodne przełączanie na dowolny komputer za pomocą przełączników wyboru stacji i portu znajdujących się na module klawiatury. Nawet przy schowanej klawiaturze możliwe jest przełączanie linii za pomocą przycisków Port Up / Port Down znajdujących się na module monitora.

Produkt CL5808 obsługuje klawiatury i myszy PS/2 i USB podłączonych komputerów; umożliwia również dołączanie urządzeń peryferyjnych USB do podłączonych komputerów. Za pomocą jednego urządzenia CL5808 można zarządzać nawet 8 komputerami. Istnieje możliwość łańcuchowego połączenia do 31 kolejnych kompatybilnych przełączników KVM — to daje łącznie 256 komputerów, które można kontrolować z jednej konsoli obejmującej klawiaturę, monitor i mysz.

CL5808N: LCD 19"



Funkcje

- Wyjątkowe podświetlenie diodami LED - zaprojektowane przez firmę ATEN w celu podświetlania klawiatury i panelu dotykowego umożliwiające widoczność przy słabym oświetleniu
- Zintegrowana konsola KVM z 19-calowym podświetlanym diodami LED LCD monitorem w obudowie Dual Rail
- Konstrukcja zajmująca niewiele miejsca — z maks. 2 konsol (jedna magistrala) można sterować maks. 8 komputerami
- Możliwość łańcuchowego połączenia do 31 dodatkowych modułów* i kontrolowania do 256 komputerów z dwóch konsol (przez jedną magistralę)
- Podwójny interfejs, zapewniający obsługę komputerów i konsoli z klawiaturami i myszami PS/2 lub USB
- Obsługa peryferyjnych urządzeń USB z komputerów podłączonych do stacji lokalnej
- Możliwość obracania modułu o 120 stopni w celu dobrania najlepszego kąta patrzenia
- Zamek konsoli — możliwość zablokowania szuflady konsoli na czas nieużywania jej
- Obsługa wielu platform: Windows, 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 (PS/2 i USB) — płynne przełączanie i jednoczesne uruchamianie wielu komputerów, nawet jeśli konsola aktualnie steruje innym komputerem
- Dodatkowy port konsoli — możliwość zarządzania komputerami w przełączniku KVM LCD z zewnętrznej konsoli (monitor oraz klawiatura i mysz USB)

*W przypadku kompatybilnych przełączników KVM: [ACS1208A](#), [ACS1216A](#), [CS1708A](#), [CS1716A](#)

- Obsługa zewnętrznej myszy USB
- Bardzo wysoka jakość grafiki — obsługa rozdzielczości do 1280 x 1024 przy 75 Hz
- Niewymagane oprogramowanie — wygodne wybieranie komputera za pomocą przycisków na panelu przednim, skrótów klawiszowych oraz wielojęzycznego menu ekranowego (OSD)
- Automatyczne wykrywanie pozycji stacji w instalacjach łączonych łańcuchowo — bez konieczności przestawiania przełączników DIP (pozycja stacji jest wskazywana na panelu LED)
- Automatyczna rekonfiguracja nazw portów w przypadku zmiany sekwencji stacji
- Dwupoziomowe zabezpieczenie — tylko autoryzowany użytkownik widzi i może kontrolować komputery
- Przycisk zasilania LCD — pomaga lepiej oszczędzać energię i wydłuża czas pracy wyświetlacza
- Obsługa jednego konta administratora i czterech kont użytkowników z osobnymi profilami
- Tryb Auto Scan umożliwia ciągle monitorowanie komputerów wskazanych przez użytkownika
- Obsługa rozsyłania — możliwość przesłania polecenia z klawiatury na wszystkie dostępne komputery instalacji
- Możliwość podłączania i odłączania komputerów bez wyłączenia przełącznika
- Włączanie/wyłączanie sygnału dźwiękowego skrótem klawiszowym i przez menu ekranowe
- Możliwość uaktualnienia oprogramowania sprzętowego jednocześnie wszystkich połączonych łańcuchowo przełączników KVM
- Obsługiwany język klawiatury: Obsługiwane języki 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...](#)

Specyfikacje

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 ²
Czas odpowiedzi	5 ms
Kąt widzenia	170° (w poziomie), 160° (w pionie)
Połączenia komputera	
Bezpośrednie	8

Maksymalnie	256 (połączenie łańcuchowe)
Wybór portu	Menu ekranowe, przycisk skrótu, przycisk naciskowy
Złącza	
Porty zewnętrzne konsoli	1 x SPHD-18 męskie (żółte)
Port myszy zewnętrznej	1 x USB typ A żeńskie (białe)
Porty KVM	8 x SPHD-17/18 żeńskie (żółte)
Porty połączenia łańcuchowego	1 x DB-25 Męskie (czarny)
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x RJ-11 Żeńskie (czarny)
Zasilanie	1 x gniazdo AC 3-bolcowe
Port USB	1 x USB typ A żeńskie
Przełączniki	
Resetowanie	1 x przycisk naciskowy samo-cofający
Zasilanie	1 x przełącznik kołkowy
Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x suwak
Regulacja LCD	4 x przycisk naciskowy
Wł./wył. LCD	1 x przycisk naciskowy LED (pomarańczowy)
Wybór portu	2 x przycisk naciskowy (LCD); 8 x przycisk naciskowy (klawiatura)
Wybór stacji	2 x przycisk naciskowy
Diody LED	
Online	8 (pomarańczowe)
Wybór	8 (zielony)
ID stacji	2 x 7-segmentowy wyświetlacz LED (pomarańczowy)
Zasilanie	1 (ciemnozielony)
Blokada	1 (zielony)
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	PS/2, USB

Wideo	1280 x 1024 przy 75 Hz; DDC2B
Odstęp czasu skanowania	1-255 s
Znamionowa moc wejściowa	100-240 V AC, 50/60 Hz, 1 A
Pobór mocy	AC110V:25.2W:129BTU AC220V:27.2W:138BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal + plastik
Masa	14.48 kg (31.89 lb)
Wymiary(D x S x W)	48.00 x 68.04 x 4.40 cm (18.9 x 26.79 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.