

## CL5800

KVM-консоль с интерфейсами PS/2, USB, VGA, ЖК дисплеем, Dual Rail и поддержкой USB-периферии

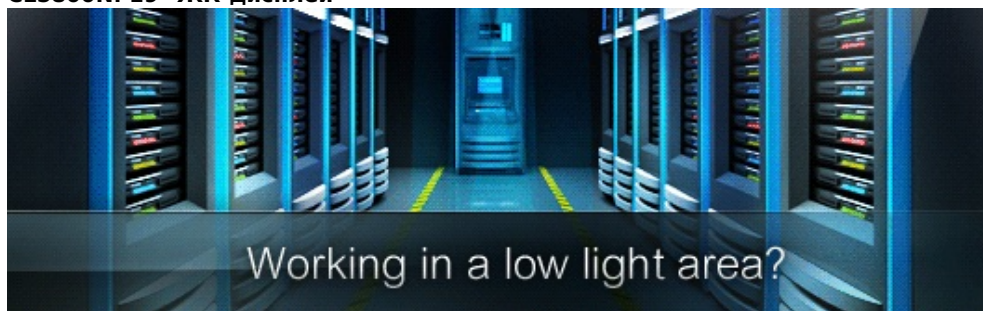


CL5800, это KVM-консоль с встроенным 19 ЖК-дисплеем со светодиодной подсветкой, полнофункциональной клавиатурой и тачпадом в выдвижном корпусе высотой 1U, монтируемым в стойку.

Модули ЖК-дисплея и клавиатуры/тачпада на KVM-консоли CL5800 выдвигаются независимо друг от друга. Для максимально эффективного использования пространства Вашего центра обработки данных неиспользуемый модуль клавиатуры/тачпада можно полностью задвинуть, а тонкий ЖК-монитор повернуть и установить вплотную к стойке, что обеспечивает удобное отслеживание работы компьютеров.

Для большего удобства на задней панели добавлены порты для внешней клавиатуры и мыши PS/2 или USB, и для монитора.

### CL5800N: 19" ЖК-дисплей



## Описание

- Эксклюзивная светодиодная подсветка – разработана компанией ATEN для подсвечивания клавиатуры и сенсорной панели, чтобы улучшить видимость в условиях низкой освещенности
- Интегрированная KVM-консоль с 19" ЖК-дисплеем со светодиодной подсветкой в корпусе Dual Rail с зазорами сверху и снизу, обеспечивающими удобство установки в системной стойке высотой 1U
- В поставку входит стандартный комплект для монтажа в стойку – имеется возможность использования дополнительного комплекта для облегченной (выполняемой одним человеком) установки в стойку (приобретается отдельно)
- Поддержка внешней консоли\* с разъемами PS/2 или USB
- Двойной интерфейс – поддерживает компьютеры и KVM-переключатели с клавиатурой и мышью PS/2 или USB
- Дополнительный порт горячего подключения на передней панели для USB-мыши (также играет роль порта для периферийных USB-устройств)
- Встроенный блок питания
- Видео высокого разрешения:
  - до 1280 x 1024, 75 Гц
  - поддержка DDC, DDC2, DDC2B
  - эмуляция DDC ЖК-дисплеем
  - настройки видеоизображения подключенных компьютеров автоматически настраиваются для оптимального отображения на ЖК-дисплее
- Стандартная 105-клавишная клавиатура; эмуляция клавиатуры Sun
- Конструкция Dual rail позволяет использовать модули ЖК-дисплея и клавиатуры/тачпада независимо друг от друга
- Возможность обновления прошивки
- Поддержка мыши Microsoft Intellimouse (5 кнопок)
- Поддержка беспроводных мышей Logitech и Microsoft
- Блокирование консоли – позволяет надежно фиксировать консоль, когда она не используется
- Поддержка различных языков для клавиатуры: английский (США); английский (Великобритания); немецкий; немецкий (Швейцария); испанский; традиционный китайский; японский; корейский; шведский; итальянский; русский; французский

\* Подсоедините KVM-решение с доступом по IP (например, [CN8000A](#)) для установления соединения через Интернет с удаленным местоположением.

[Дополнительная информация о быстром монтаже в стойку...](#)

## Спецификация

Компьютерные подключения	1
Выбор консоли	Клавиша быстрого вызова
Разъемы	
Внешние порты консоли	Гнездо USB тип A - 2 шт. 6-контактное гнездо Mini-DIN (сиреневого цвета) - 1 шт. 6-контактное гнездо Mini-DIN (зеленого цвета) - 1 шт. Гнездо HDB-15 (синего цвета) - 1 шт.
KVM порты	Гнездо SPHD-18 (желтого цвета) - 1 шт.
USB порт	Гнездо USB тип A - 1 шт.
Обновление микропрограммы	Гнездо RJ-11 (черного цвета) - 1 шт.
Питание	Гнездо переменного тока с 3 штырьками - 1 шт.
Переключатели	
Сброс параметров	Полузаглубленная кнопка - 1 шт.
Питание	Круглодисковая кнопка - 1 шт.

Обновление микропрограммы	Ползунок - 1 шт.
Питание ЖК дисплея	1 (Оранжевого цвета)
Настройка параметров ЖК дисплея	Нажимная кнопка - 4 шт.
Светодиодные индикаторы	
Питание	1 (Темно-зеленого цвета)
Питание ЖК дисплея	Нажимная кнопка - 1 шт.
Блокировка	1 (Зеленого цвета)
Источник светодиодной подсветки	1 x светодиодный источник света
Эмуляция	
Клавиатура/ Мышь	PS/2, USB
Спецификации панели	
Размер экрана	19" ЖК-дисплей с активной матрицей (TFT-LCD)
Шаг пикселя	0,294 мм x 0,294 мм
Поддержка цвета	16,7 млн. цветов
Коэффициент контрастности	1000:1
Яркость	250 кд/м <sup>2</sup>
Время отклика	5 мс
Угол обзора	170° (Г), 160° (В)
Видео	
Разрешение входного видеосигнала	до 1920 x 1200 при 60 Гц; 1280 x 1024 при 75 Гц; DDC2B
Номинальная входная мощность	100-240 В переменного тока; 50-60 Гц; 1 А
Энергопотребление	AC110V:22.2W:115BTU AC220V:22.9W:118BTU
Температура и влажность	
Рабочая температура	0-50°C
Температура хранения	-20-60°C
Влажность	0-80% рт. ст. без образования конденсата

Физические свойства	
Корпус	Металлический
Масса	14.27 kg ( 31.43 lb )
Размеры (Д x Ш x В)	48.00 x 68.04 x 4.40 cm (18.9 x 26.79 x 1.73 in.)
Примечание	Обратите внимание, что для некоторых изделий монтируемых стойку, физические размеры (ШxГxВ) выражаются в формате (ДxШxВ).

#### Топологическая схема



#### 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.