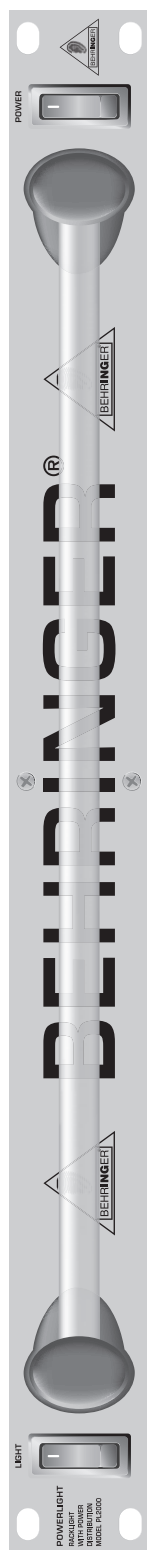


POWERLIGHT PL2000



Инструкция по эксплуатации

Версия 1.0 Январь 2005 г.

РУССКИЙ

www.behringer.com

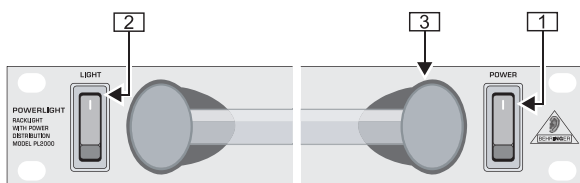


POWERLIGHT PL2000

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ К BEHRINGER!

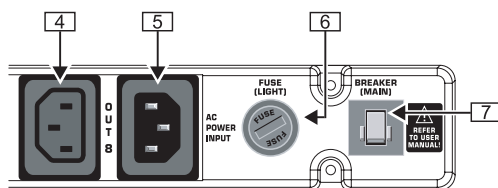
Благодарим за доверие, которое Вы нам оказали, купив POWERLIGHT PL2000. PL2000 - это очень надежное и технически совершенное освещение 19-дюймового рэка (стойки). POWERLIGHT предлагает Вам множество сетевых подключений и высокую надежность для достижения максимальной гибкости на сцене и в студии.

ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ



Фронтальные элементы управления

- 1 Выключатель *POWER* служит для включения/выключения BEHRINGER EUROLIGHT BLM420. Он должен находиться в положении “Выкл.” при подключении прибора к электросети.
- ☞ **Пожалуйста, учтите: выключатель *POWER* при отключении не отсоединяет полностью прибор от электросети. Поэтому если Вы длительное время не используете прибор, то выньте кабель из розетки.**
- ☞ **Обращаем Ваше внимание на то, что все приборы должны быть в обязательном порядке заземлены. В целях собственной безопасности никогда не демонтируйте и не выводите из строя заземление или сетевой кабель приборов.**
- 2 Переключателем *LIGHT* включается освещение рэка. Свет может быть также включен независимо от переключателя *POWER*.
- 3 Освещение рэка - поворотное и может быть направлено в ту зону, которую требуется осветить.



Элементы управления на задней стороне

- 4 На задней стороне PL2000 находятся 8 сетевых разъемов для работы с несколькими приборами в рэке. Общая нагрузка подключенных приборов не должна превышать 8 А.
- 5 Подсоединение к сети происходит через **ПРИБОРНУЮ РОЗЕТКУ IEC**. Соответствующий сетевой кабель входит в объем поставки.

POWERLIGHT PL2000

- 6] Здесь находится предохранитель освещения рэка. Следите за тем, чтобы при замене всегда применялся предохранитель такого же типа.
- 7] Это предохранительный автомат PL2000. Он срабатывает и полностью отключает прибор при превышении суммарной нагрузки 8 А подсоединенных к POWERLIGHT приборов. Если это произошло, то отсоедините один или несколько подключенных приборов так, чтобы суммарная нагрузка снова стала меньше 8 А. Примерно через 2 минуты прибор опять можно включить предохранительным автоматом. При повторном срабатывании автомата дополнительно отключите другие приборы.



Важные указания на верхней стороне прибора

- 8] На верхней стороне POWERLIGHT PL2000 находятся указания о полярности подключений и об общей нагрузке на прибор.
- 9] **СЕРИЙНЫЙ НОМЕР.**

УСТАНОВКА В РАК

Для установки PL2000 в 19-дюймовый rack требуется одна вертикальная стойка (1 HE). Учтите, что при установке следуют оставить сзади примерно 10 см свободного места для подключений на задней панели.

При монтаже прибора в rack применяйте винты и гайки M6.

Для предотвращения перегрева обеспечьте достаточный доступ воздуха к прибору и не монтируйте PL2000 непосредственно над конечной ступенью.

ОНЛАЙН-РЕГИСТРАЦИЯ

Постарайтесь зарегистрировать Ваш новый продукт BEHRINGER на сайте www.behringer.com (или www.behringer.ru) непосредственно после покупки и внимательно прочитайте гарантийные обязательства.

Фирма BEHRINGER предоставляет гарантию сроком на один год* с момента покупки при выявлении недостатков сборки или материала. Полные гарантийные условия можно найти на нашем сайте www.behringer.com или www.behringer.ru

Мы хотим, чтобы при возникновении неисправности в Вашем продукте BEHRINGER, она была устранена как можно быстрее. Пожалуйста свяжитесь непосредственно с дилером BEHRINGER, у которого Вы приобрели это устройство. Если поблизости нет дилера BEHRINGER, Вы можете обратиться непосредственно в наш филиал. Список с контактными адресами филиалов BEHRINGER Вы найдёте в оригинальной упаковке Вашего устройства (Global Contact Information/European Contact Information).

POWERLIGHT PL2000

В случае отсутствия в списке контактного адреса для Вашей страны, свяжитесь с ближайшим дистрибьютором. Необходимую информацию Вы сможете найти на нашем сайте в разделе Поддержка (www.behringer.com).

Регистрация продукта с указанием даты покупки значительно упрощает процесс оформления при возникновении гарантийного случая. Спасибо.

* Для клиентов из стран Европейского Сообщества могут действовать иные условия. Подробную информацию клиенты из стран ЕС могут получить в BEHRINGER Support Deutschland.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключения	8 разъемов для приборов
Общая нагрузка на канал	макс. 8 А
Общая нагрузка на все каналы	макс. 8 А
Предохранители	
Освещение	F 32 mA L 250 В
Главный предохранитель	8 А 250 В (предохранительный автомат)
Освещение рэка	3,5 Вт
Напряжение в сети	Европа/Великобритания/ Австралия 230 В~, 50 Гц Китай 220 В~, 50 Гц США/Канада 120 В~, 60 Гц Япония 100 В~, 50 - 60 Гц
Подключение к сети	Стандартный штекер
Размеры (В x Ш x Г)	ок. 44 мм x 482,6 мм x 126,4 мм
Вес:	ок. 0,75 кг

Внесение изменений осуществляется без предварительного уведомления. Поэтому технические данные и внешний вид прибора могут отличаться от содержащихся в документе технических данных или изображений.

Мы оставляем за собой право на внесение изменений в техническую конструкцию и внешний вид прибора. Содержащаяся в настоящем документе информация является актуальной на момент его сдачи в печать. Упомянутые или изображенные здесь названия других компаний, организаций или публикаций и соответствующие логотипы являются зарегистрированными товарными знаками их владельцев. Их применение не в коем случае не свидетельствует о претензии на соответствующий товарный знак или наличии связи между владельцами товарных знаков и BEHRINGER®. BEHRINGER® не гарантирует правильности и полноты содержащихся в настоящем документе описаний, изображений и данных. Приведенные в данном документе цвет и спецификация могут незначительно отличаться от цвета и спецификации конкретного продукта. Продукты BEHRINGER® продаются только нашими авторизованными дилерами. Дистрибьюторы и дилеры не являются уполномоченными агентами BEHRINGER® и не имеют права связывать BEHRINGER® заявленными или подразумеваемыми обязательствами и утверждениями. Настоящая инструкция защищена авторским правом. Любое её размножение или перепечатка, в том числе и частичная, и любое воспроизведение изображений, в том числе и в изменённом виде, допускаются только с письменного разрешения фирмы BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. BEHRINGER® является зарегистрированным товарным знаком.

ВСЕ ПРАВА СОХРАНЯЮТСЯ. © 2005 BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH.
BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38,
47877 Willich-Müncheheide II, Германия
Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903
