

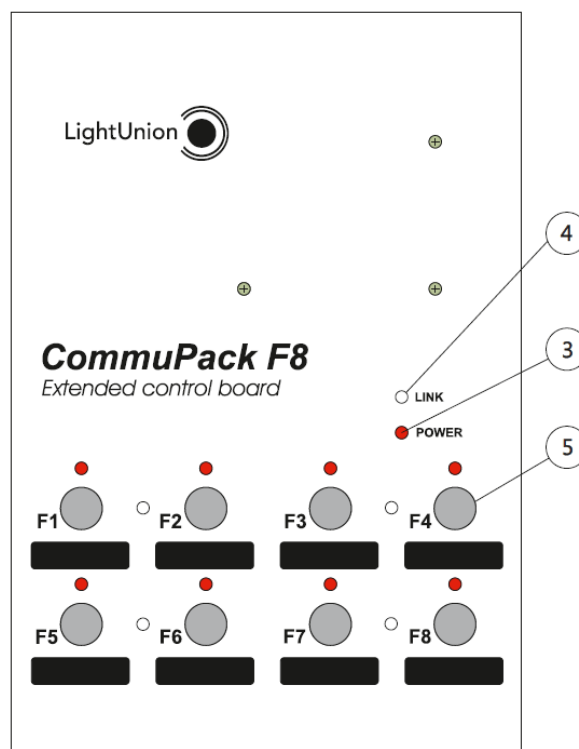
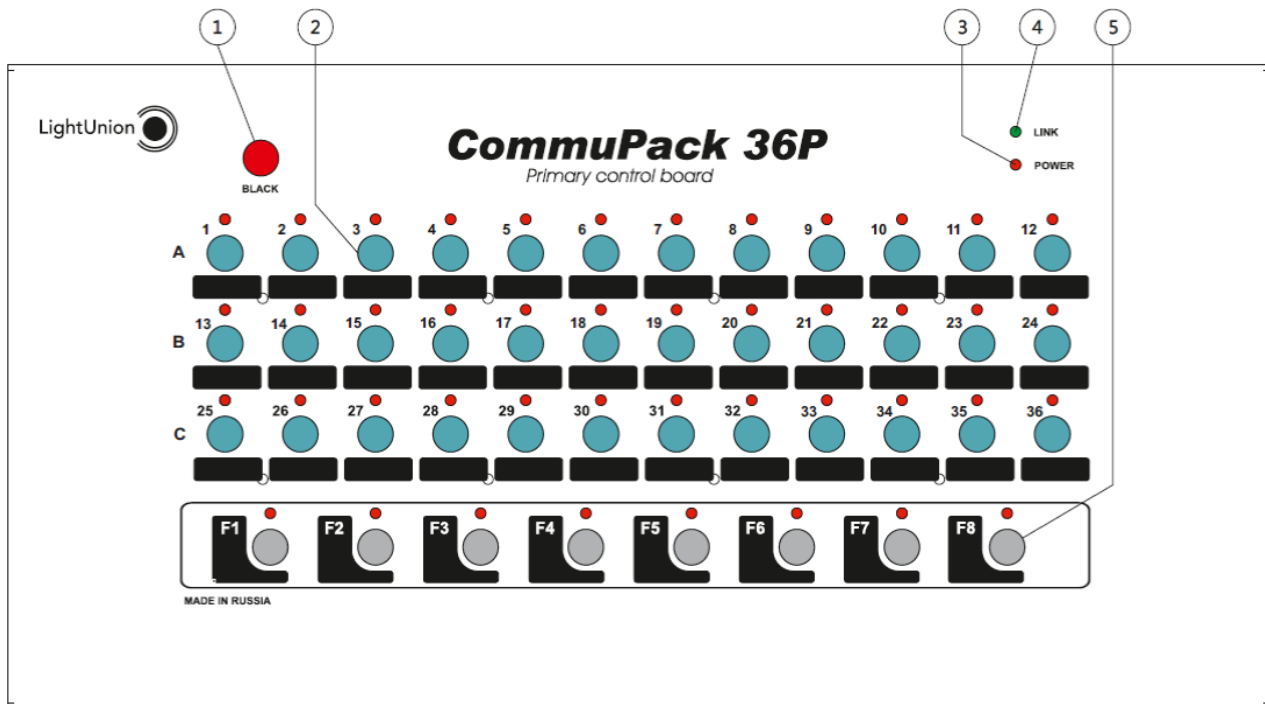
# CommuPack 36P

# CommuPack F8

Пульты управления нерегулируемыми нагрузками.

Паспорт  
Инструкция по эксплуатации.





1. Кнопка BLACK
2. Кнопки прямого управления
3. Индикатор питания
4. Индикатор подключения дополнительного пульта
5. Функциональные кнопки

## 1. Введение

Поздравляем Вас с приобретением пульта CommuPack36P. Надеемся на то, что в нашем приборе учтены все предъявляемые вами требования, а, так же, на его длительную работу без нареканий.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтите данное руководство.

### Основные возможности:

- Может управлять 36 каналами блоков коммутации по протоколу DMX-512 1992.
- Возможность записи восьми программ (картин) коммутации.
- Управление, по заранее записанным программам, возможно с дополнительного, выносного пульта CommuPackF8.
- Обеспечивает общий сброс (отключение) каналов.

## 2. Установка и подключение

Распакуйте прибор и освободите его от всех упаковочных материалов.

Установите прибор на вертикальную или горизонтальную поверхность, или в рэк 19".

В случае необходимости боковые крепления можно разверните на 180°, для крепления на поверхность.

Со стороны задней панели произведите коммутацию линии DMX.

Основное правило: выход DMX – XLR мама, вход для подключения CommuPackF8 – XLR папа.

Включите прибор в сеть 220 – 240В 50Гц. Прибор готов к работе.

## 3. Порядок работы

Пульт CommuPack36P может управлять любым блоком коммутации, имеющим вход DMX-512. Управление осуществляется с 1-го по 36-й адрес.

Нажимая кнопки прямого управления каналами <2>, производится включение/выключение соответствующего канала.

Прибор позволяет записать восемь «картин» в память. Для записи «картины», нажмите и удерживайте 10-15 секунд одну из функциональных кнопок F1-F8. Все что в этот момент было в состоянии включено, запишется в соответствующую ячейку памяти. Нажимая теперь эту кнопку, кратковременно, можно вызывать записаную «картину» из памяти (коммутировать соответствующий набор каналов).

Дополнительный пульт CommuPackF8 имеет только функциональные клавиши. С его помощью можно дистанционно управлять сохраненными в основном пульте «картинами».

Для выключения всех каналов используйте кнопку BLACK. Нажмите и удерживайте ее около 3сек.

## 4. Правила эксплуатации

1. Рекомендуется эксплуатация прибора в хорошо вентилируемом чистом помещении с температурой воздуха 18-25°C и относительной влажностью до 80%. Транспортировку прибора следует производить в заводской упаковке или в специализированном рэке, избегая ударов и попадания влаги и пыли. После транспортировке прибора при низких температурах, перед началом эксплуатации необходимо выждать 3-5 часов.

2. В случае возникновения неисправности необходимо сразу отключить прибор от питающей сети. Для ремонта обращаться в сервисный центр или к поставщику.
3. Запрещается:
  - самостоятельно производить ремонт или модификацию прибора;
  - подключать прибор отличающимися от описанных в главе 2 способами, а так же поврежденными или несоответствующего сечения проводами;
  - эксплуатировать или хранить прибор на открытом воздухе во время дождя или тумана, а так же во влажном или пыльном помещении;
  - эксплуатировать прибор при относительной влажности воздуха выше 80%, при температуре ниже 5°C или выше 40°C;
  - допускать попадания влаги в прибор;
  - использовать для чистки корпуса органические растворители.

Нарушение перечисленных в п.4 положений может привести к выходу из строя прибора или нагрузки, а так же к пожару.

## 5. Основные характеристики

Наименование изделия	Напряжение питания	Потребляемая мощность	Количество каналов управления	Количество программ «картин»
CommuPack 36P	220-240В 50Гц	<10Вт	36	8
CommuPack F8	220-240В 50Гц	<10Вт	-	8

## Габаритные размеры

CommuPack 36P — 478 x 215 x 50 мм

CommuPack F8 — 198 x 218 x 50 мм

## 6. Гарантия

На основании потребительской гарантии фирма “Эквивалент” гарантирует отсутствие в изделии дефектов в материалах и работе сроком на два года, начиная с даты первоначальной покупки.

Если в течение этого срока в изделии будут обнаружены дефекты в материалах и работе, в сервисном центре фирмы вам будет предоставлен бесплатный ремонт или, если необходимо, замена прибора.

### Адрес сервисного центра:

127411, Москва г, Дмитровское шоссе, 157, корпус 9, офис 9324.

Тел.: (499) 258-0869, (916) 657-6677, (916) 043-4167

e-mail: [support@equivalent.pro](mailto:support@equivalent.pro)

### Условия

- 1 Настоящая гарантия действительна только по предъявлении оригинального счета или квитанции о продаже вместе с гарантийным талоном, заполненным четко и правильно.
2. Настоящая гарантия считается недействительной если будет изменен, стерт, удален или неразборчив серийный номер на изделии.
3. Гарантия прерывается:
  - при использовании прибора не по назначению или не в соответствии с настоящим руководством;
  - в случаях перечисленных в п.3 главы 4 настоящей инструкции;
  - при превышении допустимых параметров питания или нагрузки;
  
- при наличии механических повреждений , следов попадания в прибор влаги или посторонних предметов.

