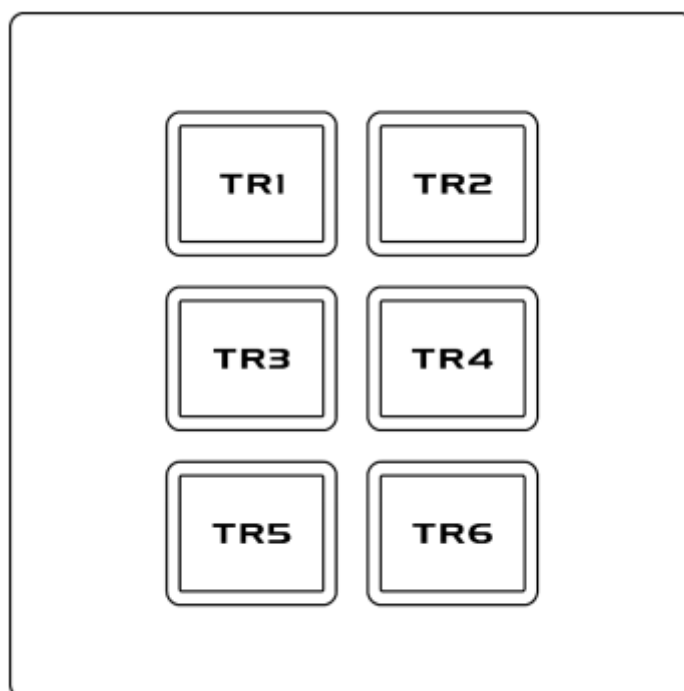


IL-WPC6

Руководство пользователя



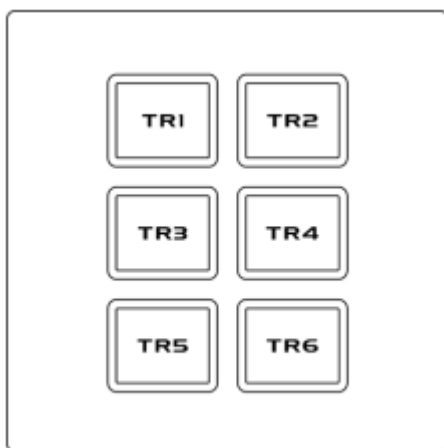
Особенности

IL-WPC6 (RJ45) – это компактная настенная панель с 6 клавишами управления. Каждая клавиша может вызывать либо шоу, либо сцену. Каждое шоу может воспроизводиться один раз или быть зациклено. Также можно установить задержку, что улучшит ваш контроль над шоу.

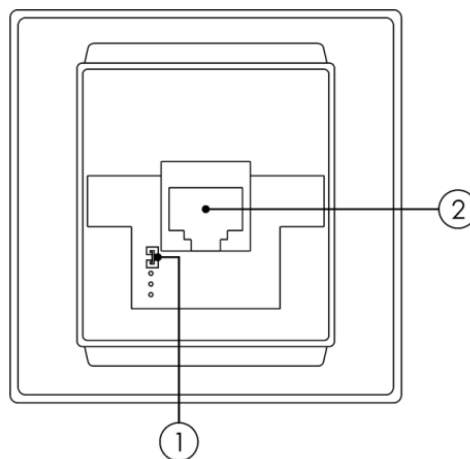
- Клавиши управления: 6
- Подключение: коннектор RJ45
- Глубина установки: 29 мм
- Корпус: матовый алюминий
- Степень защиты: IP20
- Размеры: 85 x 85 x 36 мм
- Вес: 0,1 кг

Сопутствующий прибор: IL-TR6

Обзор



Задняя панель



01) Перемычка

02) RJ45 выход

Используйте этот коннектор для подключения панели к IL-TR6.

Установка

Удалите все упаковочные материалы с панели (RJ45). Убедитесь, что все поролоновые и пластиковые прокладки удалены. Подключите кабели.

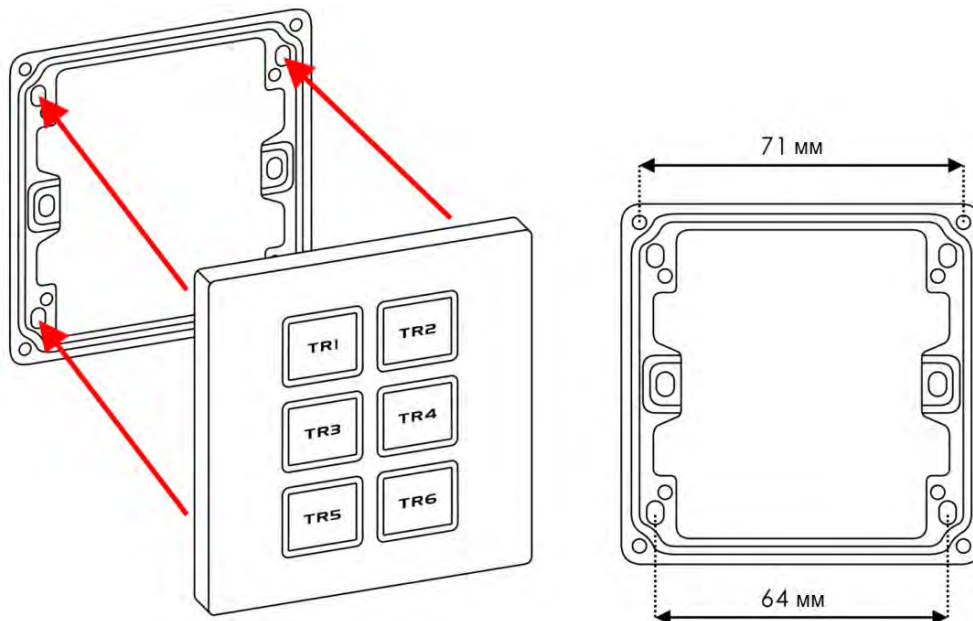
Не подавайте питание до тех пор, пока вся система не будет настроена и подключена.

Всегда отключайте панель от сети перед началом очистки или обслуживанием.

Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несоблюдением требований, указанных в руководстве пользователя.

Установка настенной коробки скрытого монтажа U40

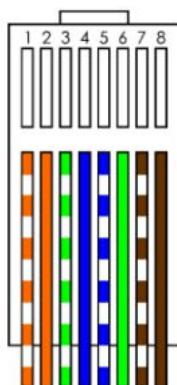
Установите панель на настенную коробку скрытого монтажа (U40).



Коннектор RJ45

Пожалуйста, следуйте приведенным ниже инструкциям, чтобы сделать разъем RJ45.

Pinout

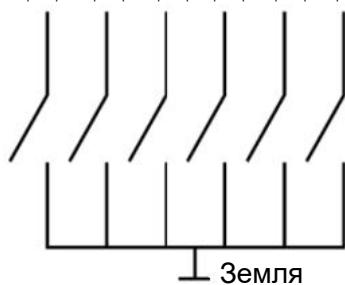


- Пин 1 = Оранжевый/Белый (Триггер 1)
- Пин 2 = Оранжевый (Триггер 3)
- Пин 3 = Белый/Зеленый (Триггер 4)
- Пин 4 = Синий (+12 В)
- Пин 5 = Белый/Синий (Триггер 6)
- Пин 6 = Зеленый (Триггер 5)
- Пин 7 = Белый/Коричневый (Триггер 2)
- Пин 8 = Коричневый (Земля)

Trigger Connection

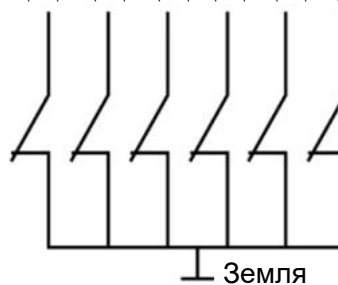
NO_TR (нормально открытый)

Триггер 1 Триггер 2 Триггер 3 Триггер 4 Триггер 5 Триггер 6



NC_TR (нормально закрытый)

Триггер 1 Триггер 2 Триггер 3 Триггер 4 Триггер 5 Триггер 6



Можно использовать 4 режима (NO_TR, NC_TR, TOGGLE_TR, AUTO_TR) независимо для разделения клавиш управления (1-6). Убедитесь, что ваши настройки корректны.

Устранение неисправностей

Проблема	Возможная причина(-ы)	Средства устранения
Прибор не работает	Нет питания на приборе	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте, что питание включено и кабели подключены
Приборы сбрасываются корректно, но все они реагируют на контроллер нестабильно или вообще не реагируют	Контроллер не подключен	<ul style="list-style-type: none"> ● Подключите контроллер
	3-пиновый выход XLR контроллера не совпадает с XLR-входом прибора в цепи (т.е. сигнал обратный)	<ul style="list-style-type: none"> ● Установите кросс-кабель между контроллером и первым прибором в цепи
	Плохое качество сигнала	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте качество сигнала. Если оно сильно ниже 100%, проблема может быть в плохом подключении, низком качестве или порванных кабелях, отсутствие терминатора или нарушение линии сломанным прибором.
	Плохое подключение	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте подключение и кабели. Исправьте плохое подключение. Отремонтируйте или замените поврежденные кабели.
	В цепи нет терминатора на 120 Ом	<ul style="list-style-type: none"> ● Вставьте терминатор в выходной разъем последнего прибора в цепи.
Приборы сбрасываются корректно, но все они реагируют на DMX-триггер или вообще не реагируют	Некорректная адресация приборов	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте настройки адресации.
	3-пиновый выход XLR приборов не совпадает (2 и 3 пины перепутаны)	<ul style="list-style-type: none"> ● Установите кросс-кабель между приборами или поменяйте распайку 2 и 3 пинов в приборе
	Прибор слишком горячий	<ul style="list-style-type: none"> ● Дайте прибору остыть. ● Включите систему охлаждения.
Приборы не светят или периодически отключаются светодиоды/лампа	Светодиоды/лампа повреждены	<ul style="list-style-type: none"> ● Отключите прибор и верните его дилеру.
	Настройки питания не совпадают с напряжением и частотой тока в местной цепи	<ul style="list-style-type: none"> ● Отключите прибор. Проверьте настройки и скорректируйте их при необходимости.



Компания Image Show

Адрес: Москва, ул.Бибиревская д.8 к.1

оф.307 Email: info@image-show.ru

Тел.: +74992903217

Сайт: www.image-show.ru



Произведено в КНР