

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

«DMX CRYO CONTROLLER»

Designed By Chesnitskiy

ОПИСАНИЕ

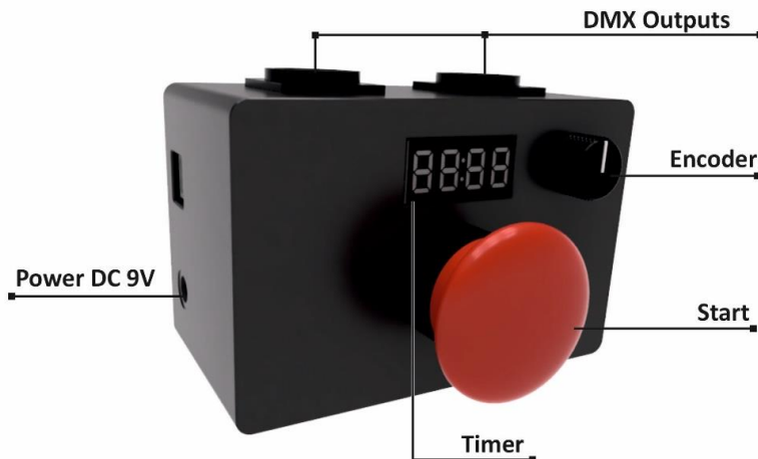
Программируемый **DMX-контроллер** специально разработан для запуска спецэффектов. Идеален для установки на стол диджеям, звукорежиссерам и художникам по свету, при этом не загромождая пространство полноразмерными DMX-пультами.

Контроллер имеет высочайшую скорость отклика на нажатие кнопки. На передней панели расположен светодиодный **таймер** для удобного контроля расхода спецэффекта во время шоу.

*Просто сфокусируйтесь на Вашем шоу и получайте
удовольствие от работы!*

ПРИМЕНЕНИЕ

Крио-пушки «CO2», генераторы искр, огня, дыма, конфетти и прочие DMX-спецэффекты.



НАСТРОЙКА

1. Подключение и запуск

- ▶ Для подключения используйте специализированные DMX-кабели с волновым сопротивлением 110 Ω ;
- ▶ **Активация START** осуществляется нажатием большой красной кнопки;
- ▶ **Таймер** показывает фактическое время работы DMX в **секундах**;
- ▶ Значения таймера и значений DMX-каналов **сохраняются в памяти** устройства при отключении питания устройства;
- ▶ Для **входа в меню поверните энкодер** при отображении таймера. Выход из меню происходит автоматически в течение 3 секунд.
- ▶ **Структура меню:**

t r E S	сброс таймера
d r E S	сброс значений DMX
001–512	адреса DMX-каналов

2. Сброс таймера

- ▶ **Шаги:**
 1. Перейдите в пункт **t r E S** повернув энкодер
 2. Нажмите кнопку энкодера
 3. Дисплей начнёт **мигать YES**
 4. Нажмите кнопку энкодера **второй раз** для подтверждения
 5. Таймер сбросится, дисплей **мигнёт 0000**
- ▶ Если не подтвердить — сброс отменится автоматически

3. Редактирование значений DMX-каналов

▶ **Шаги:**

1. **Поворачивайте энкодер** для выбора канала DMX 001-512
2. Нажмите кнопку энкодера на выбранном канале
3. **Поворачивайте энкодер** и выберите код режима канала (см. таблицу)
4. Нажмите кнопку энкодера **второй раз** для подтверждения

▶ **Формат отображения DMX-каналов:**



▶ **Соответствие кода дисплея значениям DMX:**

КОД	ЗНАЧЕНИЕ DMX	РЕЖИМ
0	0	OFF
1	255	FULL
2	128	HALF

4. Сброс значений DMX-каналов

▶ **Шаги:**

1. Перейдите в пункт **d r E S** повернув энкодер
2. Нажмите кнопку энкодера
3. Дисплей начнёт **мигать YES**
4. Нажмите кнопку энкодера **второй раз**
5. Значения всех **DMX-каналов обнулятся**
6. Дисплей **мигнёт 0000**

▶ Если не подтвердить — сброс отменится автоматически

ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Органы управления:	Start, Encoder
• Дисплей:	LED
• Таймер:	Секунды
• Выходы:	DMX-512
• Питание:	DC 9V
• Материал:	Пластик
• Размеры:	110x70x60mm
• Вес:	250g

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ГАРАНТИЯ

- ▶ Не эксплуатируйте устройство во влажной среде;
- ▶ Избегайте коротких замыканий на DMX-линии;
- ▶ Не допускайте механических повреждений устройства;
- ▶ Производитель не несёт ответственности за повреждения, вызванные неправильным подключением или эксплуатацией;
- ▶ Гарантийный срок — 12 месяцев со дня приобретения;
- ▶ При возникновении вопросов обращайтесь к разработчику устройства или в сервисный центр.

Соблюдение рекомендаций по подключению и эксплуатации обеспечит стабильную и долговечную работу.