

Инструкция по работе с программой LedShow TW2017

Программа: BX - LedShow TW2017

Размер: 101.1 Мб

Назначение: Программа для управления бегущей строкой на контроллерах BX.

1. Установка программы

Для начала работы установите программу LedShow TW2017 на ваш компьютер.

1. Запустите установочный файл программы (например, `LedShowTW2017_17.XX.XX.exe`).
2. Следуйте инструкциям мастера установки. Выберите язык, папку для установки и нажимайте "Далее" до завершения процесса.
3. После установки на рабочем столе появится ярлык для запуска программы.

2. Настройка параметров экрана (важный шаг)

Это ключевой этап, от которого зависит корректная работа вашей вывески.

1. Запустите программу LedShow TW2017.
2. В верхнем меню выберите **"Настройки" (Tools) → "Настройка панели" (Panel Setup)**.
3. Программа запросит пароль для доступа к настройкам.

Пароль по умолчанию: 888 . Введите его и нажмите "ОК".

4. В открывшемся окне настроек необходимо указать:
 - **Тип контроллера (Controller-Type):** Выберите модель вашего контроллера BX (например, BX-5U1, BX-6Q2L и т.д.).
 - **Ширина (Width) и Высота (Height):** Введите точные размеры вашей вывески в пикселях.
 - **Цветность (Color-Type):** Укажите цветность (одноцветная, двухцветная).

5. После ввода всех данных нажмите кнопку "**Настройка**" (**Setup**), а затем "**Заккрыть**" (**Close**).
Рабочая область программы изменится под размеры вашей вывески.

3. Создание и редактирование программы

Теперь можно создавать контент для отображения на вывеске.

1. **Добавить программу:** Нажмите кнопку "**Программа**" (**Program**) на панели инструментов, чтобы создать новый плейлист.
2. **Добавить контент:** Выделив программу, нажмите одну из кнопок на панели инструментов, чтобы добавить элемент:
 - **Текст (Subtitles):** для создания бегущей строки.
 - **Картинка (Picture):** для загрузки изображений или GIF-анимаций.
 - **Время (Time):** для отображения часов.
3. **Редактирование:** В нижней части экрана появится редактор для выбранного элемента. Настройте текст, выберите шрифт, размер, а также эффекты анимации (**Непрерывное движение влево**), скорость и рамку.

4. Отправка программы на вывеску

Вы можете отправить программу на вывеску через USB-флешку или по сети (для контроллеров с LAN/Wi-Fi).

4.1 Экспорт через USB-накопитель

1. Вставьте отформатированную (FAT32) USB-флешку в компьютер.
2. В программе LedShow TW2017 нажмите кнопку "**Экспорт на U-диск**" (**Export to U-disk**).
3. В появившемся окне выберите вашу флешку, убедитесь, что нужные программы отмечены галочками, и нажмите "**Экспорт**" (**Export**).
4. Дождитесь сообщения об успехе. Безопасно извлеките флешку, вставьте ее во включенную вывеску. На табло появится "USB...", затем "OK". Программа загружена.

4.2 Отправка по сети (LAN / Wi-Fi)

Для Wi-Fi контроллеров пароль по умолчанию: 88888888 (восемь восьмерок).

1. Убедитесь, что ваш компьютер и вывеска находятся в одной сети (подключены к одному роутеру или компьютер подключен к Wi-Fi сети вывески).
2. Нажмите на кнопку **"Отправить" (Send)**.
3. В открывшемся окне программа выполнит поиск контроллеров. Выберите ваш контроллер из списка.
4. Нажмите кнопку **"Отправить всё" (Send All)** или "Отправить выбранное", чтобы передать данные на вывеску.

Инструкция предоставлена компанией Diod23

<https://diod23.ru/>