

Инструкция по работе с программой HDPlayer

Файл: HDPlayer 7.2.5.0

Размер: 166 Мб

Назначение: Программа для управления полноцветным LED экраном на контроллерах HD (C10, C30, A10, A30, D10, D20).

1. Установка программы

Для начала работы установите программу HDPlayer на ваш компьютер.

1. Запустите установочный файл `HDPlayer_Setup_7.2.5.0.exe`.
2. Следуйте инструкциям мастера установки: выберите язык, примите условия соглашения и нажимайте "Далее" до завершения установки.
3. После установки на рабочем столе появится ярлык HDPlayer.

2. Настройка параметров экрана (обязательный шаг)

Это самый важный этап для корректной работы вашего экрана.

1. Запустите программу HDPlayer.
2. В верхнем меню выберите **"Настройки" (Settings)** → **"Настройки экрана" (Screen Settings)**.
3. Появится окно с запросом пароля.

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

4. В открывшемся окне **"Настройки"** укажите точные параметры вашего экрана:
 - **Тип устройства (Device type):** Выберите модель вашего контроллера (например, C10, C30 и т.д.).
 - **Ширина (Width)** и **Высота (Height):** Введите точные размеры экрана в пикселях.

5. Остальные параметры (Color, Scan, Route) обычно уже настроены производителем. Нажмите **"ОК"** для сохранения.

3. Создание программы (плейлиста)

Программа — это набор медиафайлов (видео, фото, текст), которые будут воспроизводиться на экране.

1. Нажмите на кнопку **"Программа" (Program)** на панели инструментов, чтобы создать новый плейлист.
2. **Добавление контента:** Выделив созданную программу, используйте кнопки на панели для добавления элементов:
 - **Видео/Фото (Video/Photo):** для добавления видеороликов, изображений и GIF-анимаций.
 - **Текст (Text):** для создания статичного или анимированного текста.
 - **Часы (Clock):** для отображения времени и даты.
3. **Настройка временной шкалы:** В нижней части экрана находится временная шкала (Timeline). Перетаскивайте на нее добавленные файлы, чтобы задать порядок их воспроизведения. Вы можете растягивать блоки файлов, чтобы изменить длительность их показа.

4. Отправка программы на LED экран

Вы можете отправить созданную программу на экран одним из трех основных способов.

4.1 Экспорт через USB-накопитель

1. Вставьте пустую USB-флешку (отформатированную в FAT32) в компьютер.
2. В программе HDPlayer нажмите на кнопку **"Экспорт на U-Диск" (Export to U-disk)**.
3. В открывшемся окне выберите вашу флешку, убедитесь, что нужная программа отмечена галочкой, и нажмите **"Экспорт"**.
4. Дождитесь сообщения об успехе. Безопасно извлеките флешку.
5. Вставьте флешку в USB-порт включенного экрана. Он автоматически загрузит программу и начнет воспроизведение.

4.2 Отправка по сети (LAN)

1. Убедитесь, что ваш компьютер и LED экран подключены к одному роутеру (маршрутизатору) с помощью LAN-кабелей.

2. В программе HDPlayer нажмите на кнопку **"Отправить" (Send)**.
3. Программа автоматически выполнит поиск и найдет ваш экран в сети. Он появится в списке.
4. Выберите ваш экран и снова нажмите **"Отправить"**. Программа будет загружена на экран по сети.

4.3 Отправка по Wi-Fi

Параметры Wi-Fi сети экрана (по умолчанию):

Имя сети (SSID): Обычно `C10-WIFI-xxxx`, `D10-xxxx` и т.д.

Пароль: `88888888` (восемь восьмерок).

1. На вашем ПК или ноутбуке подключитесь к Wi-Fi сети, которую создает ваш LED экран.
2. После подключения вернитесь в программу HDPlayer.
3. Нажмите кнопку **"Отправить" (Send)**. Программа найдет экран в беспроводной сети.
4. Выберите найденный экран и еще раз нажмите **"Отправить"** для передачи данных.

Инструкция предоставлена компанией Diod23

<https://diod23.ru/>