

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

OLUMien Magic Player



ОГЛАВЛЕНИЕ

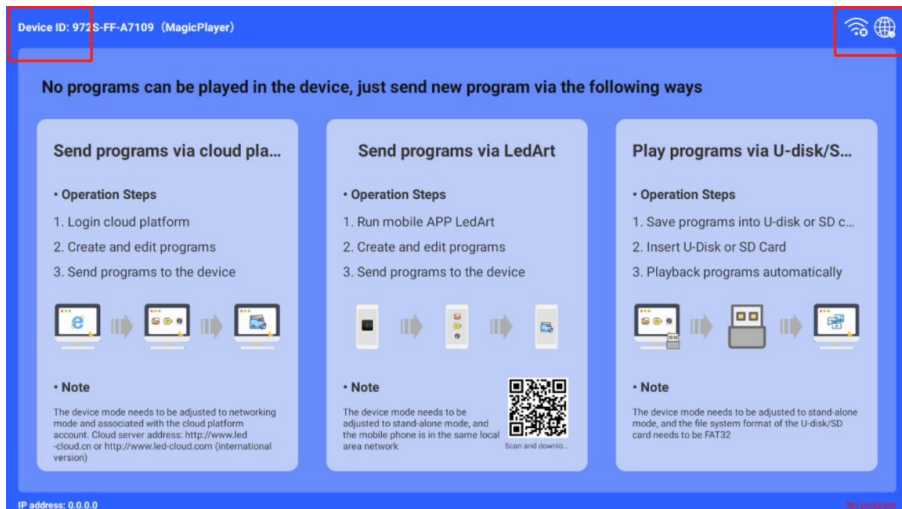
Вход в настройки Magic Player.....	4
Настройки сети.....	5
Управление устройством.....	6
Настройка яркости.....	6
Расписание включения и выключения экрана.....	7
Расписание работы устройства.....	8
Настройка громкости.....	8
Дополнительные настройки.....	9
Место хранения данных.....	10
Поворот экрана.....	11
Адаптивный поворот экрана.....	11
Синхронизация между устройствами.....	12
Взаимодействие.....	12
Возобновление воспроизведения.....	13
Двусторонний дисплей.....	13
HDMI IN.....	14
Трансляция экрана.....	14
Дата и время.....	15
Мониторинг Ethernet-сети.....	16
Отображение страницы ожидания.....	16
Блокировка устройства.....	17
Пароль управления.....	17
Режим работы устройства.....	18
Точка доступа Wi-Fi.....	20
Язык приложения.....	21
Запуск трансляции.....	21
Очистка памяти устройства.....	21
Перезагрузка.....	21
Диагностика сети.....	21
О системе.....	22

LCD PLAYER Режим LAN MODE.....	23
Установка ПО LCD Player на компьютер.....	23
Управление дисплеями на сервере.....	28
Трансляции: создание и управление.....	31
Управление дисплеем.....	39
Примечания по установке сервера.....	44
LCD PLAYER Режим NETWORKING.....	45
Регистрация в система.....	45
Настройка системы.....	47
Подключение устройства к облачной платформе.....	50

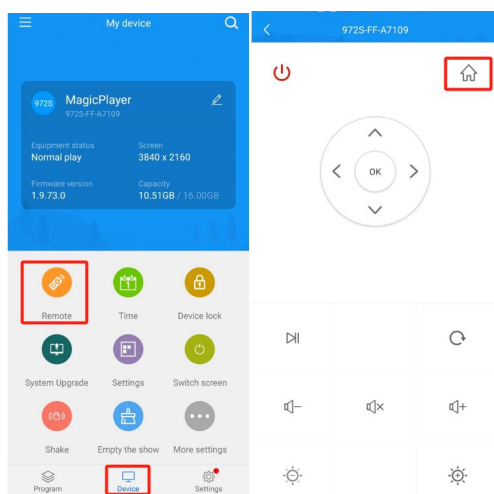
ВХОД В НАСТРОЙКИ MAGIC PLAYER

Существует 3 способа входа в настройки системы Magic player.

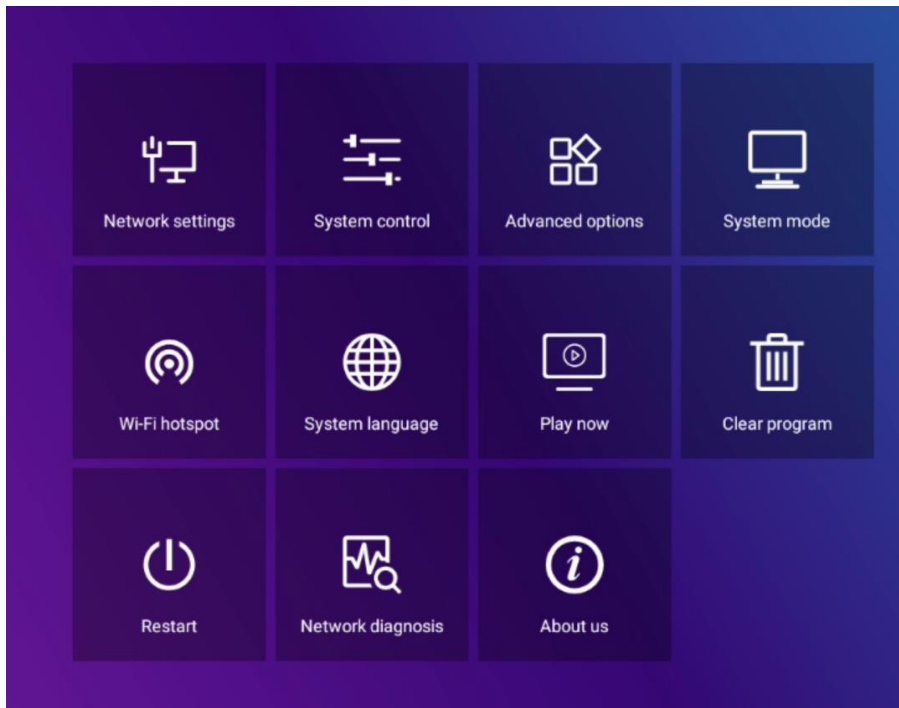
- Первый:** нажать кнопку "Home" на пульте дистанционного управления.
- Второй:** Подключите USB-мышь, нажать по верхнему левому или верхнему правому углу 3-4 раза подряд



- Третий:** Скачать приложение из Play Store "LedArt", подключить его к устройству, затем используйте пульт в приложении для настроек.



И после этого зайти в настройки, следующим образом:



НАСТРОЙКИ СЕТИ

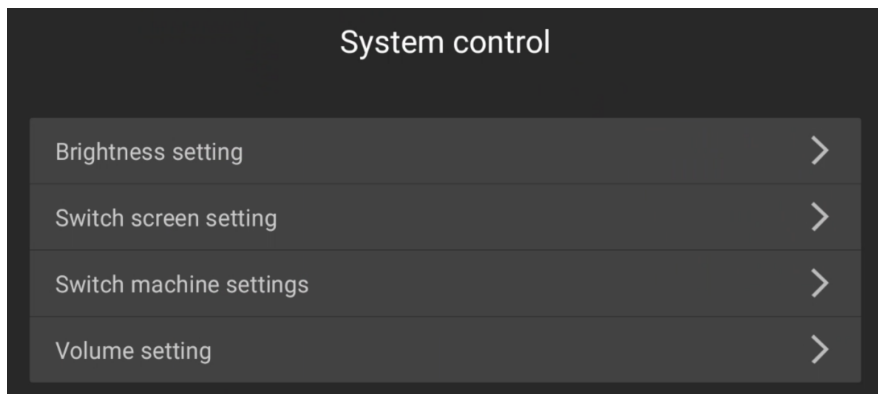
Wireless network	Not connected >
Wired network	192.168.1.51 >
Mobile network	Close >

Беспроводное подключение: Контроллер подключается к маршрутизатору через Wi-Fi мост, IP-адрес автоматически присваивается маршрутизатором. Нельзя задать статический IP.

Проводное подключение: Контроллер подключается к маршрутизатору с помощью сетевого кабеля. IP -адрес может быть получен автоматически, а так же доступна возможность присвоить фиксированный IP-адрес.

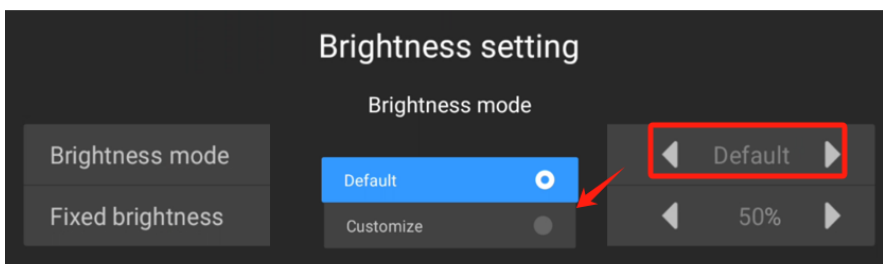
Мобильная сеть: Если вы используете модуль 4G, то станет доступна мобильная сеть 4G

УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ



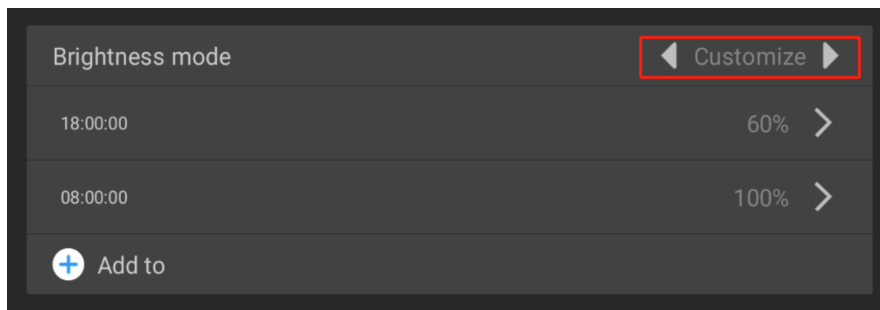
■ Настройки яркости:

Доступно два режима: default и customize



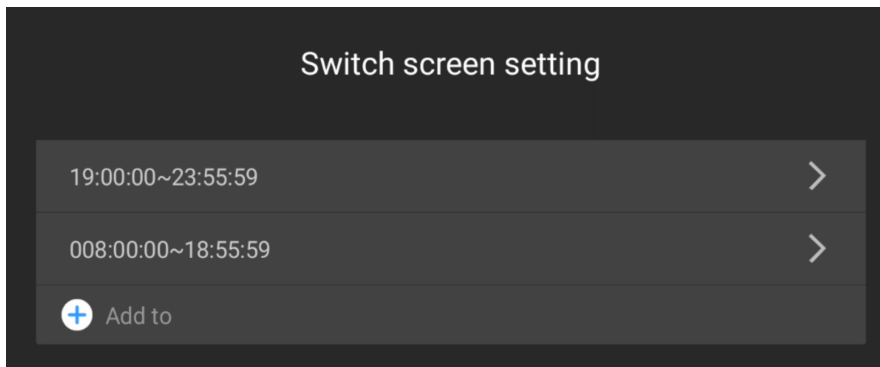
Default - Фиксированное значение;

Customize - Позволяет задать яркость на определённый период времени, как показано на рисунке, с 8:00 до 18:00 яркость составляет 100%, с 18:00 до 8:00 следующего дня яркость - 60%



■ Расписание включения и выключения экрана

На каждый день можно задать расписание включения и выключения экрана.

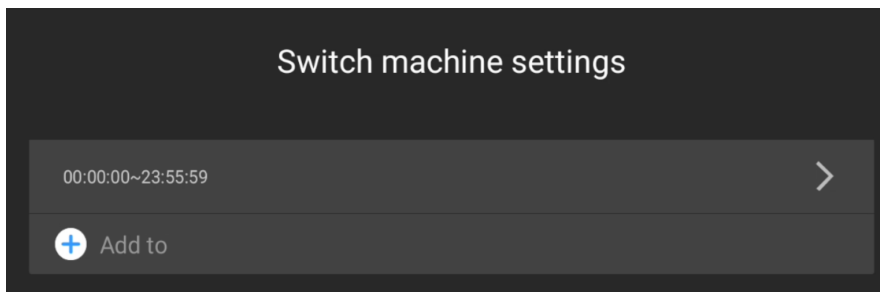


Примечание:

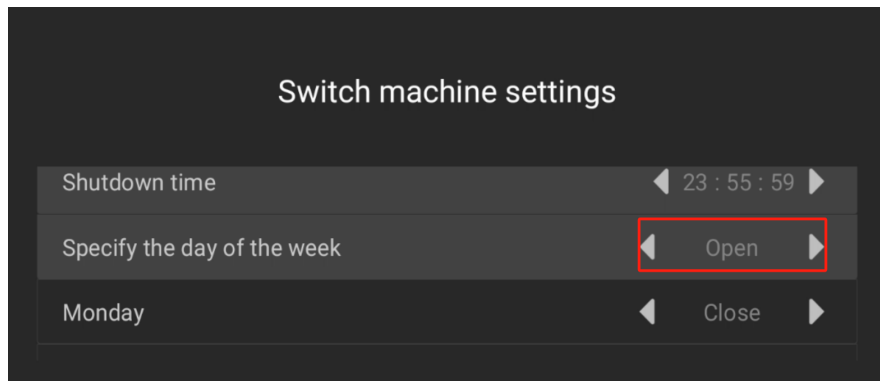
Данная настройка только включает или отключает передачу сигнала с материнской платы на экран; если сигнала нет, экран будет чёрным.

■ Расписание работы устройства

На каждый день можно задать расписание включения и выключения экрана.

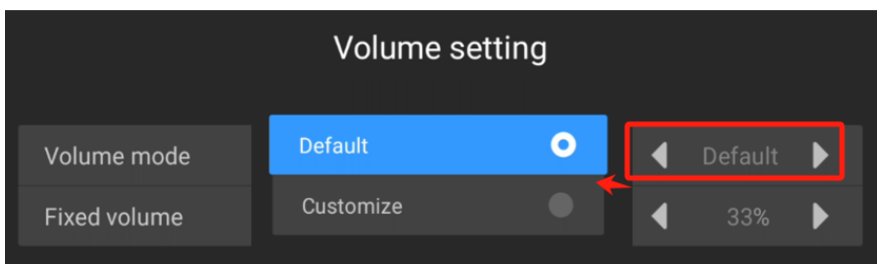


Если включить режим "Specify the day of the week" то станет доступна установка расписания включения и выключения на каждый день недели



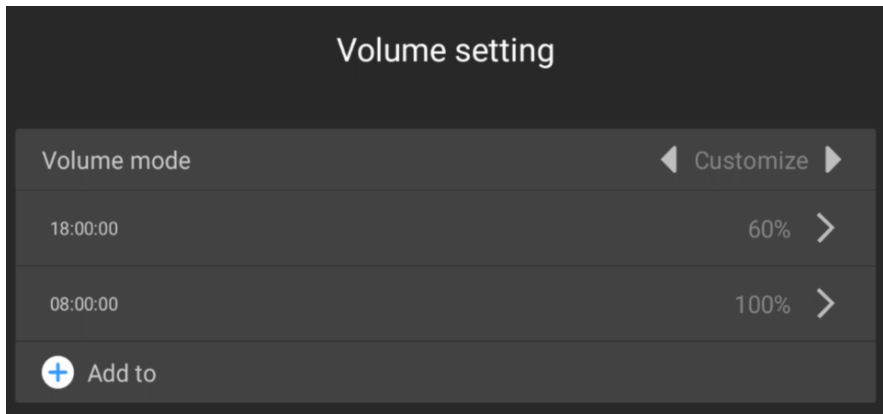
■ Настройка громкости

Доступно два режима: default и customize.



Default - Фиксированное значение;

Customize - Позволяет задать громкость на определённый период времени, как показано на рисунке, с 8:00 до 18:00 громкость составляет 100%, с 18:00 до 8:00 следующего дня громкость - 60%



■ Дополнительные настройки

В расширенных настройках доступно множество параметров, таких как:

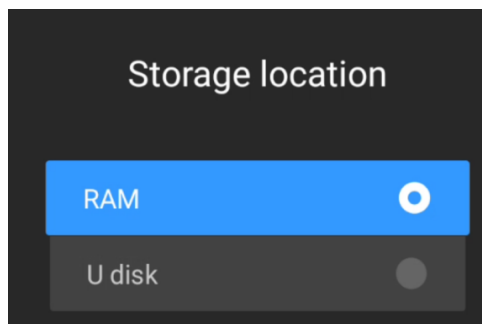
- место хранения данных;
- поворот экрана;
- адаптивный поворот;
- синхронизация между устройствами;
- взаимодействие и др.

Advanced options

Storage location	◀	RAM	▶
Screen rotation	◀	Normal	▶
Adaptive rotation	◀	Close	▶
Multi-machine synchronization	◀	Close	▶
Interaction	◀	Close	▶
Resume mode	◀	Close	▶

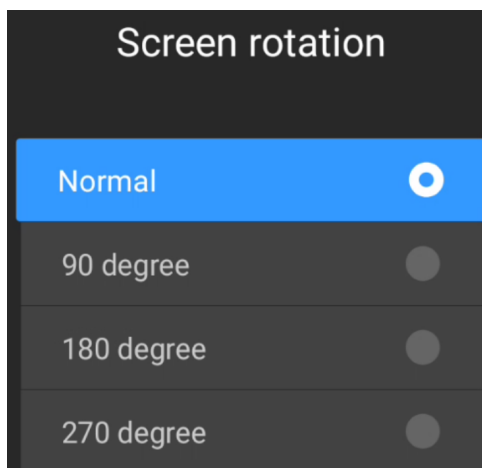
■ Место хранения данных

Вы можете выбрать, где будет сохраняться трансляция: в памяти устройства или на USB-накопителе.



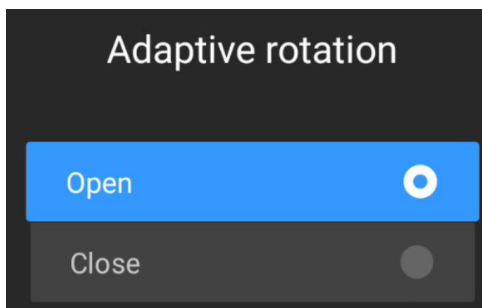
■ Поворот экрана

Поверните экран на 0, 90, 180 или 270 градусов. После сохранения настроек устройство автоматически перезагрузится.



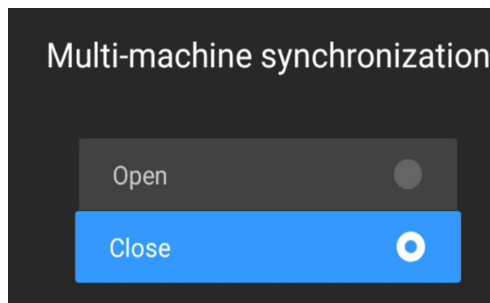
■ Адаптивный поворот экрана

При наличии датчика положения дисплея и активации этой функции экран будет поворачиваться в соответствии с ориентацией устройства.



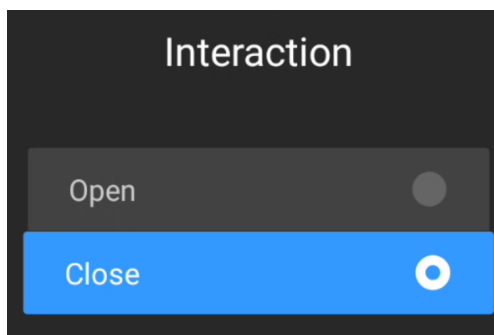
■ Синхронизация между устройствами

Несколько дисплеев отображают одинаковый контент с синхронизацией воспроизведения.



■ Взаимодействие

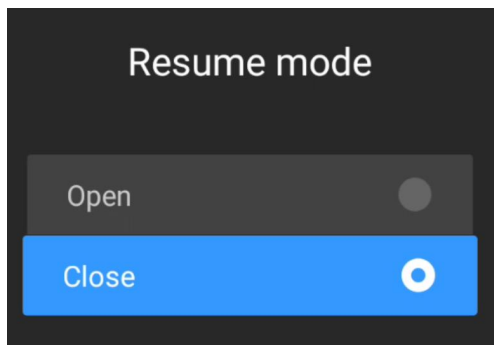
Вы можете добавить в программу кнопку, которая будет связана с определённым контентом (изображением или видео). При нажатии на эту кнопку произойдёт переключение на соответствующее изображение или видео.



■ Возобновление воспроизведения

Если функция «Взаимодействие» включена, программа продолжит воспроизведение с того места, где оно было прервано, после выключения и повторного включения экрана.

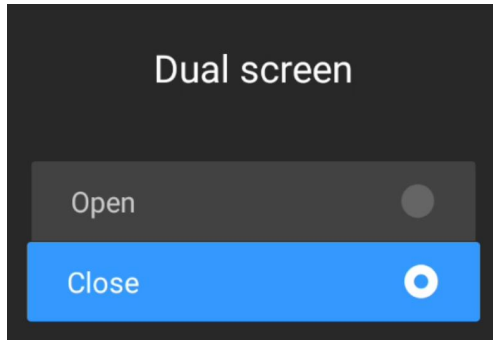
Если функция отключена, после выключения и включения экрана программа запустится заново (с начала).



■ Двусторонний дисплей

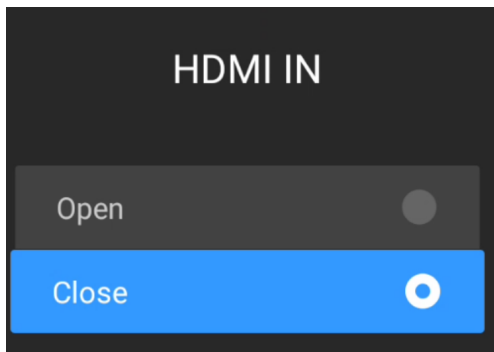
Некоторые управляющие платы поддерживают одновременное подключение двух экранов

При активации данной опции оба экрана могут отображать разный контент.



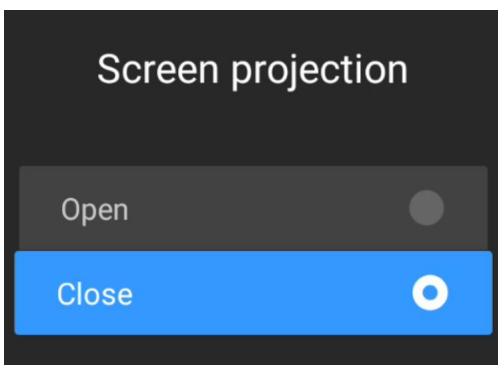
■ HDMI IN

Если функция HDMI IN включена, MigicPlayer сможет обнаружить подключенный по HDMI источник. Если функция отключена, MigicPlayer не будет определять подключенный по HDMI источник сигнала.



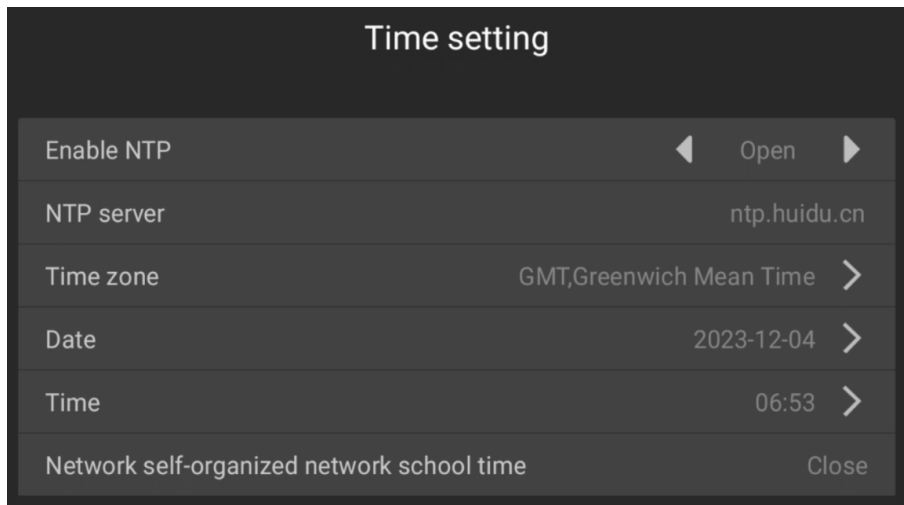
■ Трансляция экрана

Включите этот параметр, чтобы использовать стороннее приложение для дублирования экрана (screen mirroring).



■ Дата и время

Вы можете настроить на устройстве время, дату, часовой пояс и другие параметры. Также доступна функция автоматической синхронизации времени через сеть.

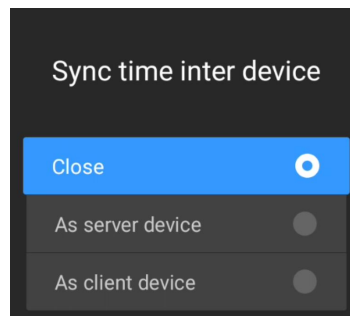


NTP (Network Time Protocol)

При активации NTP устройство будет автоматически синхронизировать время с NTP-сервером в сети.

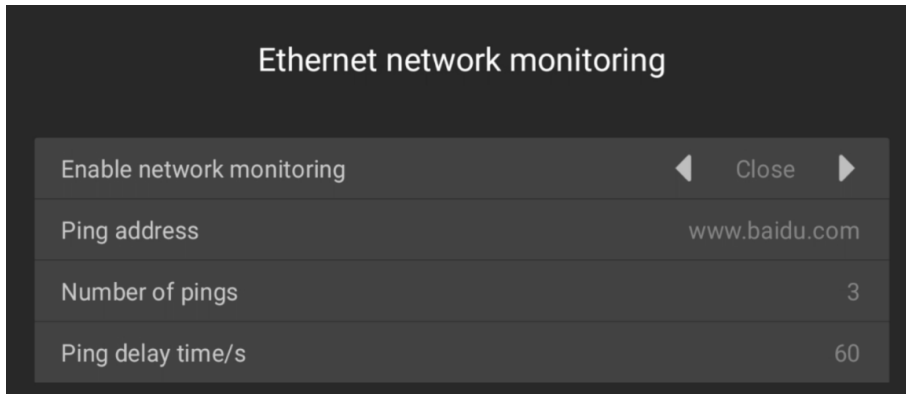
Автоматическая сетевая синхронизация времени (режим «сервер-клиент»)

Если в сети отсутствует NTP-сервер, вы можете настроить одно устройство в качестве сервера, а остальные — в качестве клиентских устройств. В этом режиме клиентские устройства будут автоматически синхронизировать своё время с сервером.

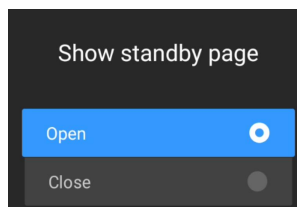


■ Мониторинг Ethernet-сети

Если подключён модуль 4G, вы можете задать IP-адрес для проверки наличия сетевого соединения.

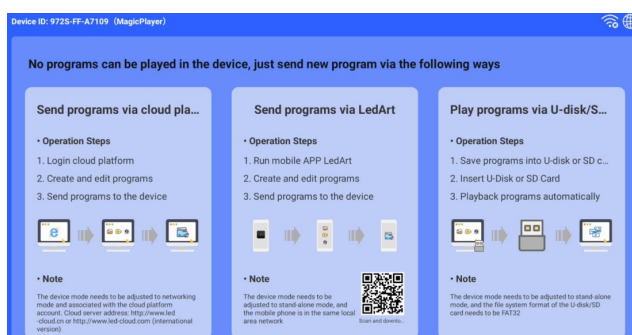


■ Отображение страницы ожидания



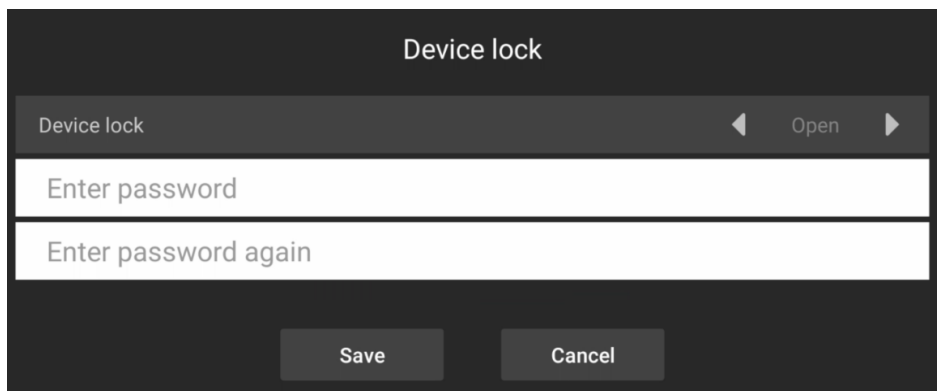
При включении этой опции, если трансляция отсутствует, будет отображаться заданное изображение для данного режима.

При отключении – будет отображаться сообщение «Нет программы» («No program»).



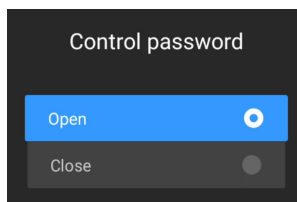
■ Блокировка устройства

Если функция «Device lock» включена, для отправки программы потребуется ввести пароль.



■ Пароль управления

При активации функции «Control Password» для входа в настройки системы Magic Player потребуется ввести пароль.



■ Режим работы устройства

Доступно три режима с разными способами обновления программ:

Stand-alone

Обновление контента локальное, используя USB- накопитель, через мобильное приложение

Networking

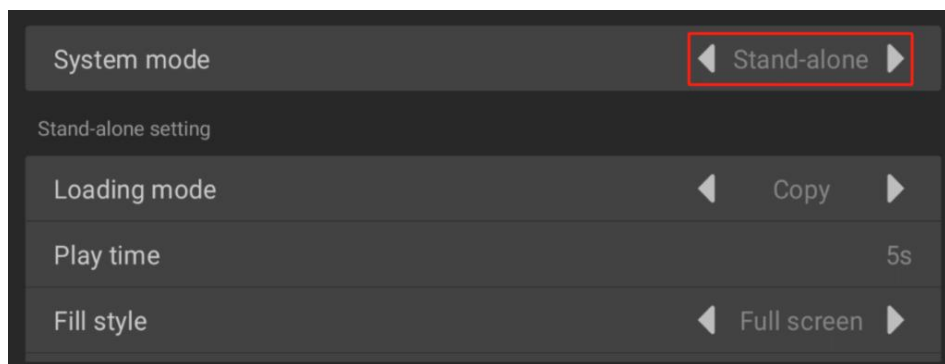
Обновление контента через облачный сервер.

LAN mode

Обновление контента через программу LCDPlayer

РЕЖИМ STAND-ALONE

В автономном режиме вы можете изменить режим загрузки, время воспроизведения, стиль заливки, специальные эффекты, немедленную очистку, время действия специального эффекта и т.д.



LOADING MODE:

Copy - когда вы используете USB-диск для смены контента, если вставить USB-диск, изображение или видео будут скопированы в память, после завершения копирования вы можете извлечь USB-диск.

Expand - не будет копироваться изображение или видео с USB-диска в память устройства, трансляция сохранится на USB-диске. если вы удалите USB-диск, включится старая трансляция, которая находится в памяти устройства.

PLAY TIME: каждое изображение воспроизводится в течение 5 секунд;

FILL STYLE:

fill style - плитки с видео или картинками заполняют весь экран;

Scale - изображения или видео воспроизводятся с сохранением соотношения сторон.

SPECIAL EFFECTS: набор анимационных переходов, определяющих, как изображение появляется на экране.

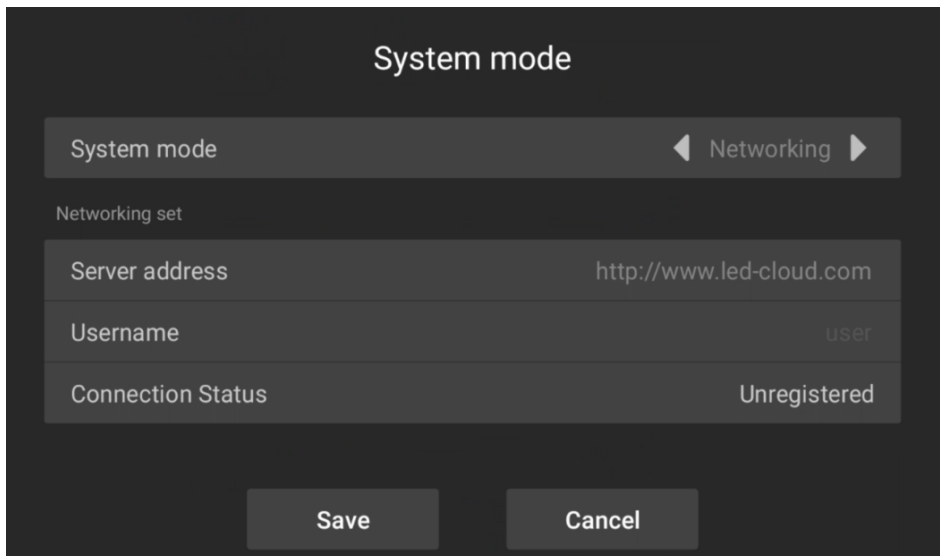
CLEAR IMMEDIATELY: Специальный эффект отображения.

SPECIAL EFFECT TIME: Время воспроизведения эффекта.

SHOW TIME: Вывод на экран цифровых часов

РЕЖИМ NETWORKING

В этом режиме, введите свое имя пользователя, которое вы зарегистрировали в облаке, подключите устройство к интернету, войдите в облако на своём компьютере, и вы увидите устройство в режиме онлайн.



Примечание:

Если используете собственное облако, то вы можете изменить адрес сервера.

РЕЖИМ LAN

Если вы хотите использовать [LCDPlayer](#), вам нужно выбрать LAN режим.

Lock mode: Если режим включён, то устройство нельзя будет обнаружить в сети.

Connection Status: При успешном подключении LCDPlayer к устройству, отобразиться надпись: Connected

System mode

System mode

◀ LAN mode ▶

LAN settings

Lock mode

◀ Close ▶

unique identifier

uuid

Connection Status

Not connected

Save

Cancel

■ Точка доступа Wi-Fi

Как и в мобильных телефонах, точка доступа Wi-Fi по умолчанию отключена; при включении название точки доступа Wi-Fi начинается с модели устройства, например, 972S, 3566S...)

Wi-Fi hotspot

Wi-Fi hotspot

◀ Open ▶

Hotspot name

972S-FF-A7109

Password mode

◀ Fixed ▶

Password

88888888

Display position

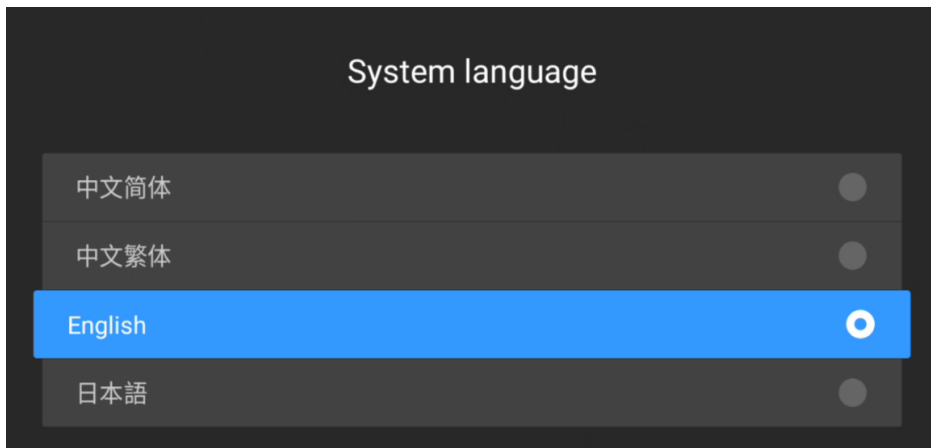
◀ Do not show ▶

Save

Cancel

■ Язык приложения

Вы можете изменить язык Magic Player.



■ Запуск трансляции (Play now)

Выход из настроек и запуск трансляции

■ Очистка памяти устройства (Clear program)

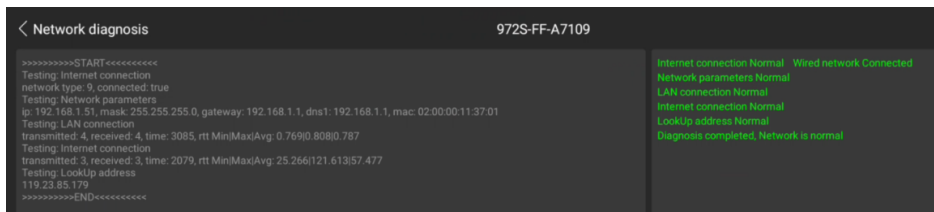
Удаление из памяти устройства всех трансляций

■ Перезагрузка (Restart)

Перезагрузка устройства

■ Диагностика сети

Если устройство подключено к интернету, но не может выйти в интернет или подключиться к серверу, вы можете проверить это здесь и проанализировать причину.



■ О нас

Всё что касается информации о системе, версия Android, версия встроенного ПО, разрешения, MAC-дрес и другая информация

About us

Device name	MagicPlayer
Device ID	972S-FF-A7109
System version	9
Software version	V1.9.73.0
Firmware version	V1.1.5.0
Total capacity	16.00 GB
Available capacity	15.81 GB

LCD PLAYER РЕЖИМ LAN MODE

■ Установка программы LCD PLAYER на компьютер

1. Скачайте приложение LCP PLAYER с сайта Lumien.ru
2. Запустите файл LCDPlayer.exe и установите его в соответствии с инструкцией мастера установки программного обеспечения.



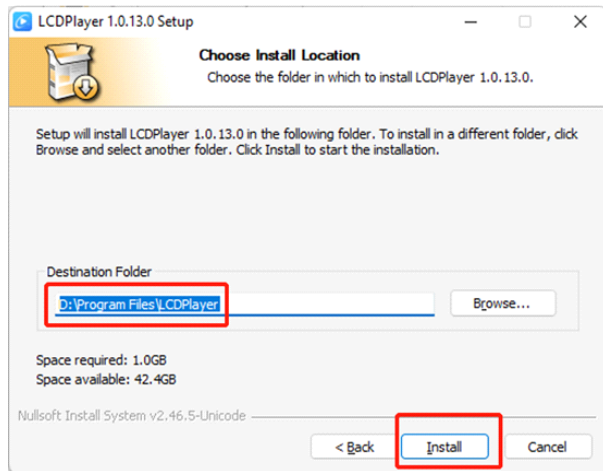
3. Установите флажок рядом с wps, нажмите [Next] (wps будет установлен, если установлен флажок, и не будет установлен, если не установлен флажок).



Примечание

Если на компьютере не установлено приложение WPS, добавление документов PTT, PDF и Word поддерживаться не будет.

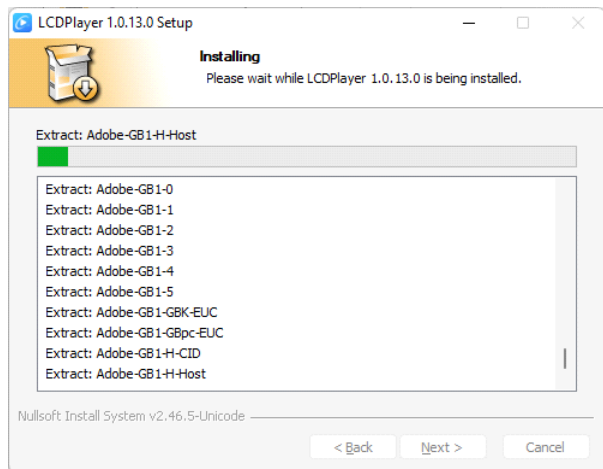
4. Выберите путь установки и нажмите [Install].



Примечание

Рекомендуется производить установку на диск D:

5. Дождитесь завершения установки



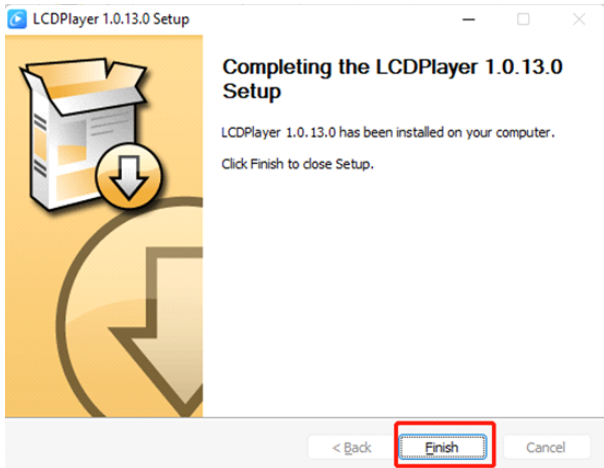
6. Установка WPS



7. Дождитесь завершения установки



8. После завершения установки нажмите кнопку [Finish].



■ Подключение устройств

1. Подключение и регистрация устройства в системе.

Откройте LCDPlayer на странице управления устройствами (terminal management), дисплей автоматически подключится и зарегистрируется в LCDPlayer, и вы сможете управлять им после регистрации.

Зелёный значок в колонке Reg, означает что дисплей подключен .

A screenshot of the LCD Player terminal management interface. The title bar says "LCD Player". The left sidebar shows "Device Group Management" with "All" and "Ungrouped" options. The main area has tabs for "Terminal management", "Program Management", and "Terminal Control". It shows a table of devices:

Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display si	operation
M20-FF-A8569	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.103	1920*1080	Lock Unlock More
M21-22-B0858	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.113	1920*1080	Lock Unlock More
M30-22-A079C	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.121	1920*1080	Lock Unlock More
405-FF-A7362	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.123	1920*1080	Lock Unlock More

The "Reg" column contains green padlock icons for the first three rows, indicating they are registered. The last row has a grey padlock icon. A red box highlights the "Reg" column header and the green icons in the third row.

Требования: Дисплей должен быть подключен к той же локальной сети в режиме Stand-alone, версия magicplayer должна быть 1.9.40.0 и выше.

2. Подключение, регистрация и привязка устройств в LCD Player.

Если устройство, которое было зарегистрировано на другом компьютере, предварительно подключено и зарегистрировано на текущем компьютере, необходимо перезапустить программное обеспечение, и LCD Player автоматически отправит запрос на регистрацию на дисплей в локальной сети, чтобы обеспечить предварительную регистрацию;

Если устройство не привязано к компьютеру, компьютер, на котором программное обеспечение было запущено в последний раз, выполнит предварительную загрузку и зарегистрирует все устройства в локальной сети.

Примечание:

Привязанные(Locked), не подключённые к сети устройства не могут отменить регистрацию

3. Привязка устройства к серверу

Не привязанные устройства, можно привязать к серверу, после этого дисплей нельзя будет подключить к другому компьютеру.

Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display si	operation
M20-FF-A8569	MagicPlayer			192.168.0.103	1920*1080	Lock Unlock More
M21-22-B085B	MagicPlayer			192.168.0.113	1920*1080	Lock Unlock More
M30-22-A079C	MagicPlayer			192.168.0.121	1920*1080	Lock Unlock More
40S-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123	1920*1080	Lock Unlock More

4. Отключение устройства от сервера

Привязанные к серверу устройства можно отвязать от него, после этого они станут доступны для подключения к другим компьютерам.

Device Total 4	=	Online 3	+ Offline 1	Set up Group	Search	
Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display si	operation
M20-FF-A8569	MagicPlayer			192.168.0.103	1920*1080	Lock Unlock More
M21-22-B085B	MagicPlayer			192.168.0.113	1920*1080	Lock Unlock More
M30-22-A079C	MagicPlayer			192.168.0.121	1920*1080	Lock Unlock More
40S-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123	1920*1080	Lock Unlock More

■ Управление дисплеями на сервере (Terminal management)

1. Информация о подключённых устройствах к серверу.

В данном разделе доступна следующая информация об устройствах:

Terminal ID: Идентификатор совпадает со штрих-кодом на панели управления;

Terminal Name: По умолчанию используется magicplayer, вы можете изменить его.

Lock: Если значение горит "зеленым" - устройство привязано к серверу, его нельзя подключить к другому серверу.

Если значение горит "серым" - устройство не привязано к серверу, и к этому устройству есть возможность подключиться с другого сервера.

Reg: Если значение горит "зелёным" - значит устройство зарегистрировано на сервере и готово к использованию

Если значение горит "серым" - значит устройство не зарегистрировано на сервере и недоступно для загрузки контента.

Terminal IP: IP-адрес устройства, по умолчанию присваивается автоматически.

Display size: Разрешение экрана

Firmware version: Версия прошивки

App application version: Версия MagicPlayer

Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display size	operation
M20-FF-A8569	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.103	1920*1080C	Lock Unlock More
M21-22-B0656	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.113	1920*1080C	Lock Unlock More
M30-22-A079C	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.121	1920*1080C	Lock Unlock More
405-FF-A7382	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.123	1920*1080C	Lock Unlock More

2. Статус устройств.

В верхней части списка отображается статистика, показывающая сколько устройств подключены к сети, а сколько - отключено.

The screenshot shows a table of device information. The columns are: Terminal ID, Terminal name, Lock, Reg, Terminal IP, Display size, and operation. There are four rows of data:

Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display size	operation
M20-FF-A8569	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.103	1920*1080	Lock Unlock More
M21-22-B0858	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.113	1920*1080	Lock Unlock More
M30-22-A079C	MagicPlayer	🔓	🔍	192.168.0.121	1920*1080	Lock Unlock More
40S-FF-A7382	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.123	1920*1080	Lock Unlock More

At the bottom right, there is a page navigation bar showing "10page".

3. Группировка устройств.

Нажмите "...", затем добавьте группу, вы можете задать название для группы.

The screenshot shows the "Device Group Management" interface. On the left, there is a sidebar with categories: All, Ungrouped, beijing, and building no.1. A context menu is open over the "All" category, with options: Add Group (highlighted with a red box), Rename, and Delete.

Выберите устройство и добавьте его в группу.

The screenshot shows the "Device Group Management" interface with a "Set up Group" dialog box overlaid. The dialog has a "Device Grouping:" dropdown menu with the following options: All (highlighted with a red box), Ungrouped, beijing, and building no.1. The "Confirm" button is visible at the bottom right of the dialog.

4.Поиск устройства в списке.

Дисплей можно искать по Terminal ID и Terminal name

Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display size	operation
M21-22-B085B	MagicPlayer			192.168.0.113	1920*1080	Lock Unlock More

5.Дисплеям можно задавать новые и редактировать текущие названия.

Terminal ID	Terminal name	Lock	Reg	Terminal IP	Display size	operation
M20-FF-A8569	MagicPlayer			192.168.0.103	1920*1080	Lock Unlock More
M21-22-B085B	MagicPlayer			192.168.0.113	1920*1080	Lock Unlock More
M30-22-A079C	<input type="text" value="MagicPlayer"/>			192.168.0.121	1920*1080	Lock Unlock More
40S-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123	1920*1080	Lock Unlock More

После редактирования нажмите "√" для сохранения изменений.

Примечание:

Можно редактировать только те устройства, которые подключены к сети и зарегистрированы на сервере.

6.Дополнительная информация.

Нажмите дополнительно→подробнее в пункте операция со списком устройств, чтобы перейти на страницу сведений об устройстве.

M21-22-B085B	MagicPlayer			192.168.0.113	1920*1080	Lock	Unlock	More
M30-22-A079C	MagicPlayer			192.168.0.121	1920*1080	Lock	Unlock	
40S-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123	1920*1080	Lock	Unlock	grouping

Device Information Program Information

Basic Information

Screenshots : View	Device ID: M21-22-B085B	Device Name: MagicPlayer
Online Status: Online	Player Version Number: 1.9.40.0	Locked State: No
Volume: 53%	Device Remaining Space: 10.8 GB	disk space:No disk inserted
Play State: Unknown	Multi-screen synchronization: Off	Screen Rotation: Not Selected
Configuration: RAM: 2GB, ROM: 16GB	Start Time: 2022/09/17 14:44:38	Android Version Number: 7.1.2
Kernel Version Number: 4.4.143	Compiled Version: 1659663132	Resolution: 1920x1080
Switch: Disable		

Time

Time Zone: (GMT+08:00) China Standard Time (Beijing)

Automatically time correction: Yes

Service of time correction:

6.1 Информация о программе.

Отображение всех программ на устройстве.

The screenshot shows the 'Program Information' tab selected in the 'Device Information' window. It displays a single program entry: 'New Program' with a size of '483.9 KB'. The 'Updated Time' is listed as '2022/09/17 15:48:38'. Navigation buttons like 'Topage' are visible at the bottom right.

■ Трансляции: создание и управление.

1. Создание новой трансляции.

The screenshot shows the 'Program list create' dialog box. It includes fields for 'Program Name' (set to 'M21 program'), 'Width' (set to 1920), and 'Height' (set to 1080). Below these, a list of designated terminals is shown, with 'M21-22-B085B' selected. At the bottom right, there are 'Cancel' and 'Confirm' buttons, with 'Confirm' highlighted by a red box.

2. Удаление трансляции.

Чтобы удалить трансляцию, выберите трансляцию, которую нужно удалить, и нажмите [Delete] в левом верхнем углу, чтобы удалить трансляцию из списка

3. Публикация трансляции.

Выберите трансляцию, нажмите [Release] в левом верхнем углу, а затем выберите устройство для отправки программы (отправлять может только на устройство, зарегистрированное на сервере)нажмите [OK]. В результате выполнения будет отображен ход отправки трансляции на дисплей.

LCD Player Terminal management Program Management Terminal Control

Batch Release

Program ID	Program Name	Resolution	Duration(s)	file size	Last modified time	operation
2	M21 program	1920x1080	6	0 MB	2022-09-17 15:50:41	Play Control Edit Delete
1	New Program	1920x1080	5	0.47 MB	2022-09-17 15:48:24	Play Control Edit Delete

Send Program

Device Grouping: All Additional Update

Device ID	Lock	Reg	ID	Program Name	Duration(s)
M21-22-B085B	🔒	🔍	1	New Program	5
M30-22-A079C	🔒	🔍		Total Duration: 5.0second	
M20-FF-A8569	🔒	🔍		results of enforcement	
40S-FF-A7382	🔒	🔍		programSending~~~ DeviceM30-22-A079C.program: accept an assignment~~~ DeviceM30-22-A079C.Program ReleaseIn Progress: 0%~~~ DeviceM30-22-A079C.Program ReleaseIn Progress: 100%~~~ DeviceM30-22-A079C.programSent Successfully~~~	

10/page

Cancel Confirm

4. Поиск трансляции.

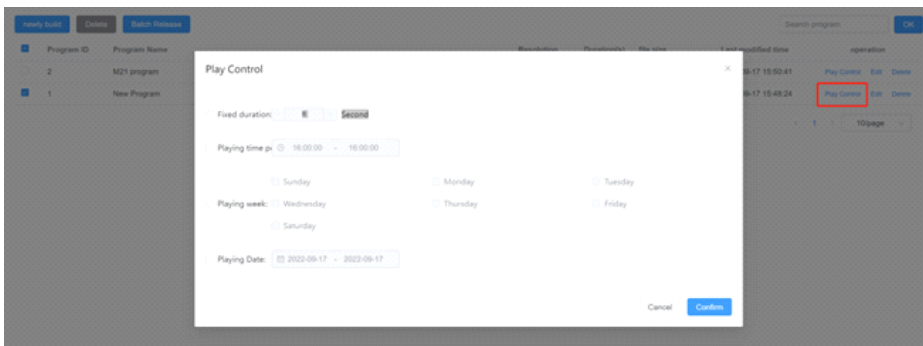
Трансляцию можно искать по названию, а так же поддерживается нечёткий поиск.

Search program OK

Program ID	Program Name	Resolution	Duration(s)	file size	Last modified time	operation
2	M21 program	1920x1080	6	0 MB	2022-09-17 15:50:41	Play Control Edit Delete
1	New Program	1920x1080	5	0.47 MB	2022-09-17 15:48:24	Play Control Edit Delete

4. Настройка расписания трансляции.

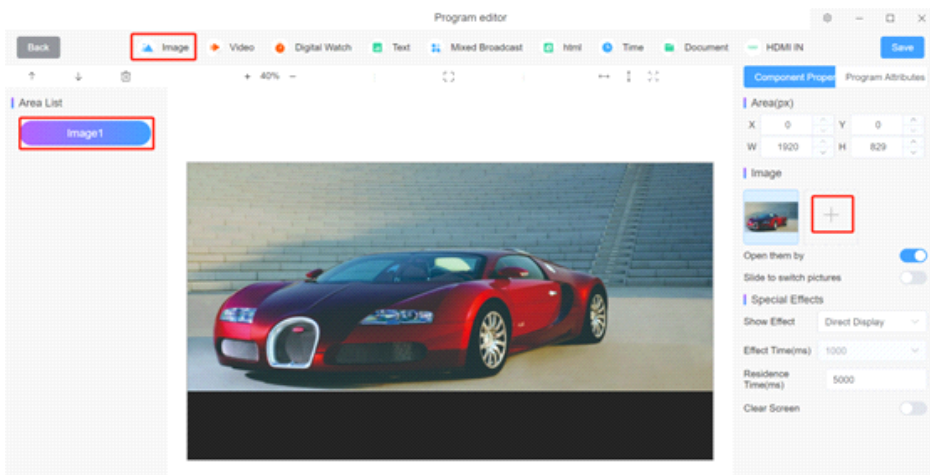
Для трансляций доступны следующие параметры воспроизведения: фиксированная продолжительность, период воспроизведения, неделя воспроизведения (может быть установлен на определённый период недели), дата воспроизведения.



5. Настройка контента в трансляции.

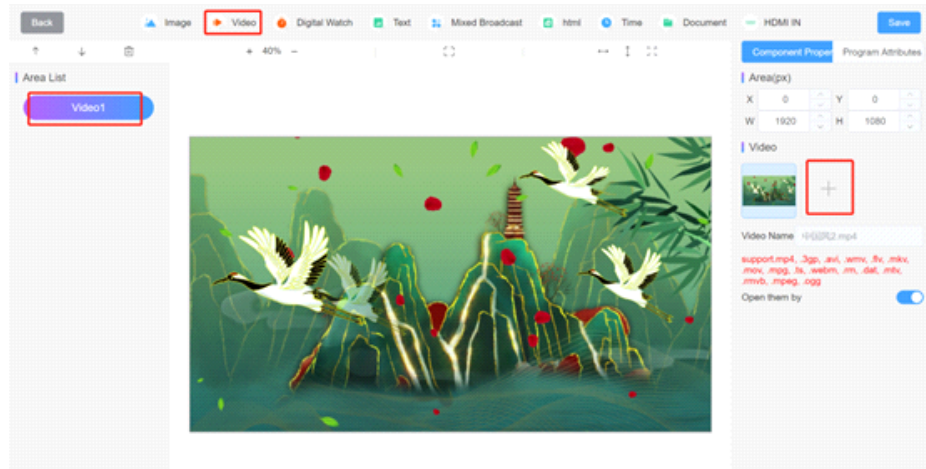
Загрузка изображений: нажмите на кнопку "Image" и "+" для того, чтобы добавить изображение в трансляцию.

Для изображений доступны следующие настройки: слайд шоу, слайд для переключения изображений, специальные эффекты, время действия спецэффектов, время воспроизведения, следует ли очищать экран и т.д.

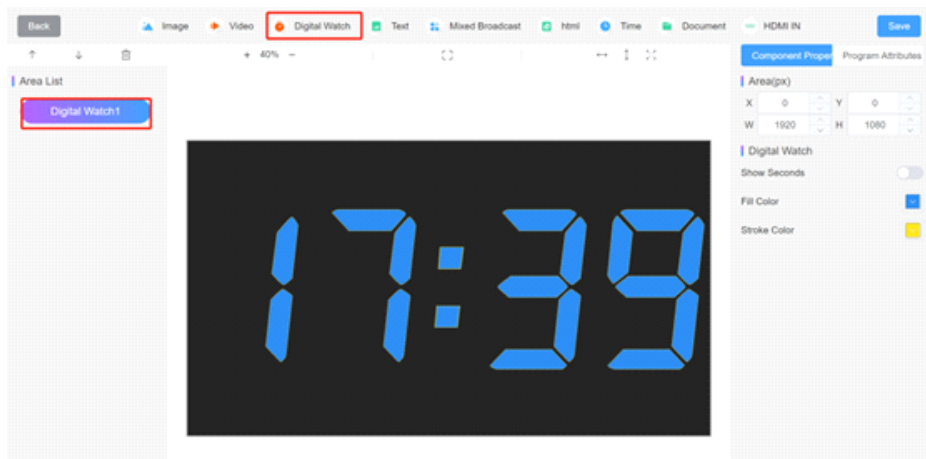


Загрузка видео: нажмите на кнопку “Video” и “+” для того, чтобы добавить видео в трансляцию.

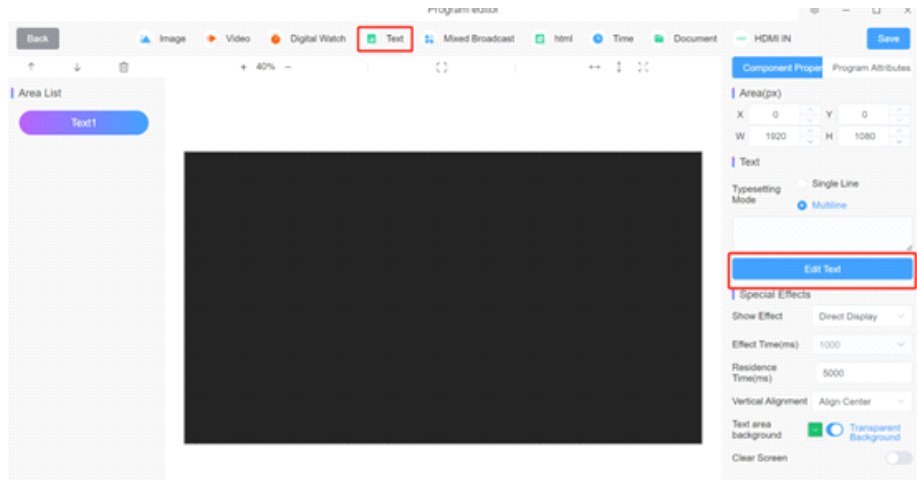
После добавления видео, отобразится название видео, а также поддерживаемые видеоформаты для загрузки, нужно ли включать карусель и т.д.



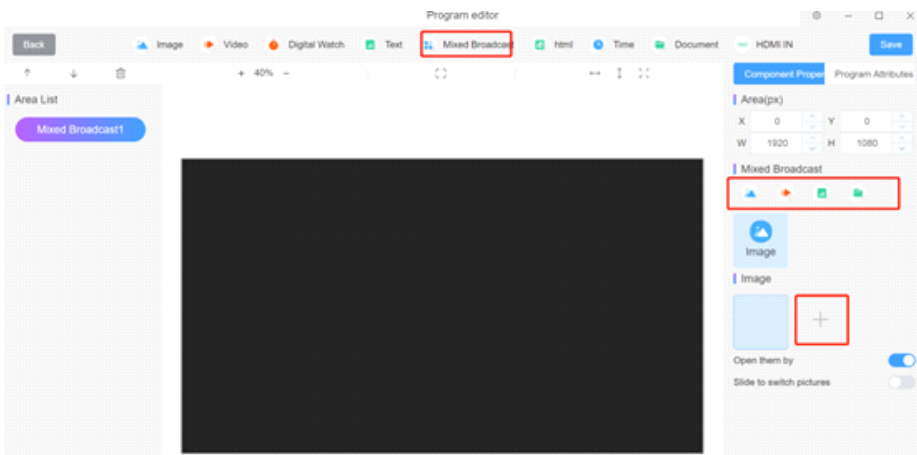
Виджет часы: вы можете настроить отображение секунд, цвет заливки, цвет обводки и других параметров.



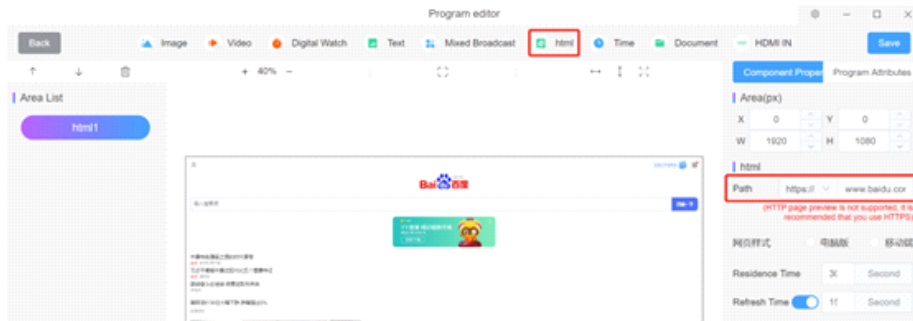
Виджет Текст: Для добавления текста, нажмите [Edit text], затем вы можете отредактировать текст и установить формат, размер шрифта и другие эффекты; после редактирования вы можете настроить специальные эффекты отображения, время спецэффекта, время воспроизведения, выравнивание по вертикали, фон текстовой области, следует ли очищать экран, тип строки: одна или несколько строк и т.д.



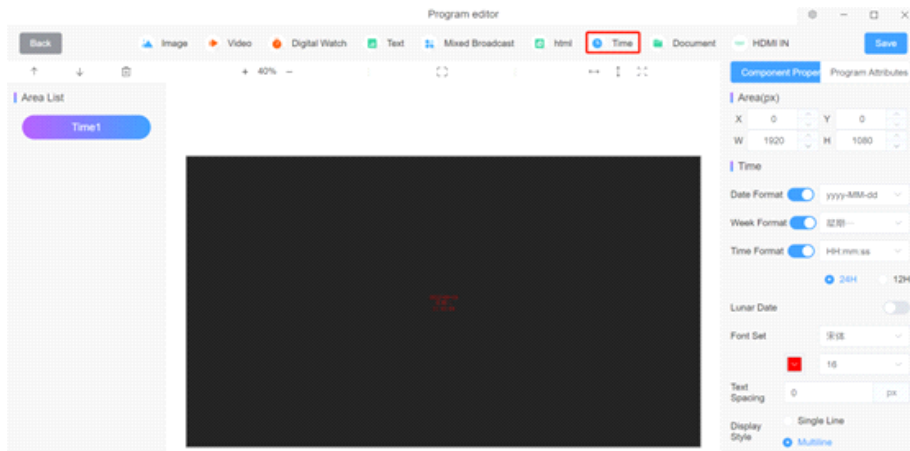
Виджет смешанной трансляции: Вы можете добавить изображение, видео, текст и документ, и они будут отображаться в цикле в заданной зоне.



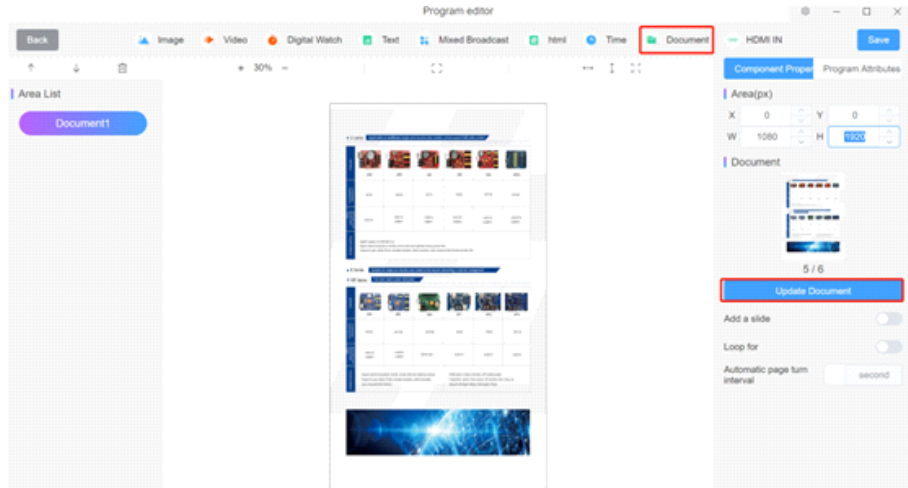
Виджет HTML: Вы можете добавить HTML ресурс, установить http / https, стиль веб-страницы, время ожидания, время обновления и т.д.



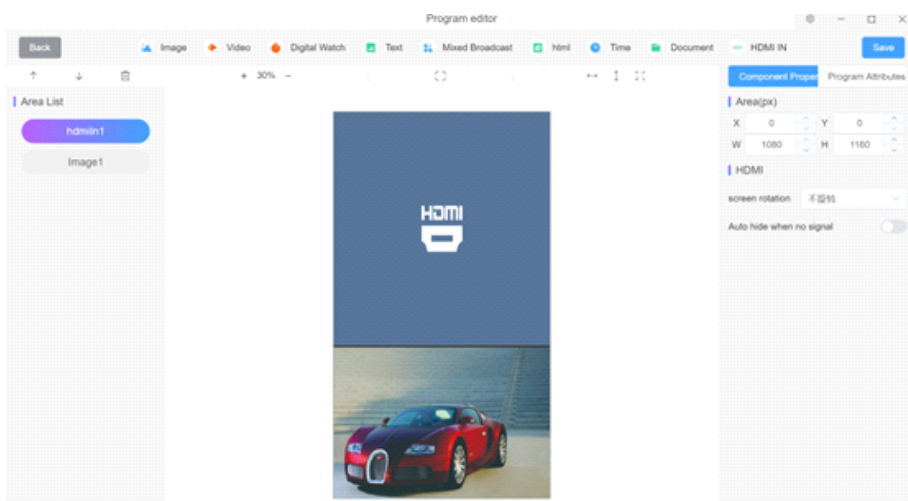
Виджет дата: Добавив время, вы можете настроить формат даты, формат недели, формат времени, формат 24/12 часов, настройки шрифта, интервал между текстами, стиль отображения и т.д.



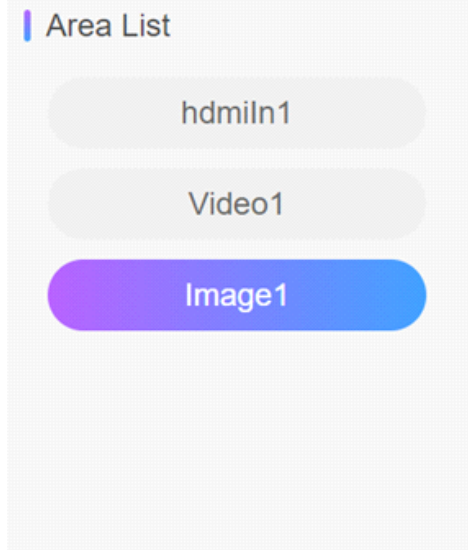
Виджет документ: Вы можете добавлять документы в форматах xls, xlsx, ppt, ppx, pdf, docx, doc.



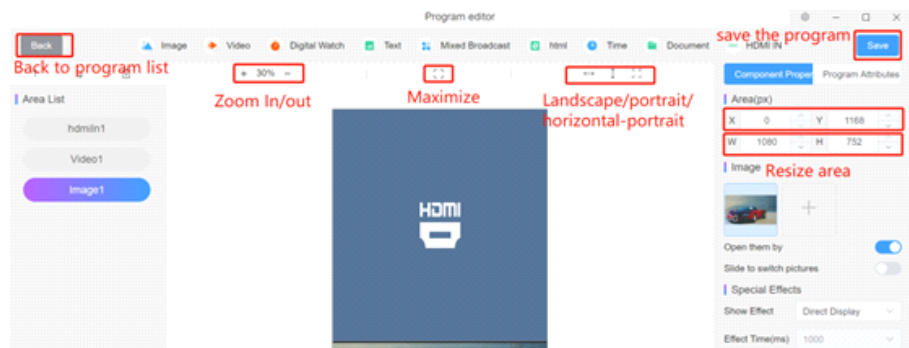
Виджет HDMI IN: Позволяет добавить в трансляцию сигнал с источника HDMI.



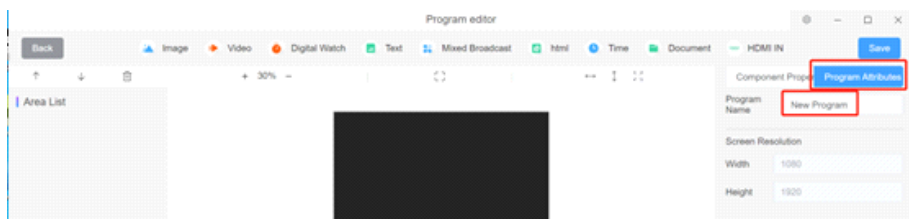
Перемещение виджетов: Нажмите "↑", чтобы переместить подключаемый виджет вверх, нажмите "↓", чтобы переместить подключаемый виджет вниз.



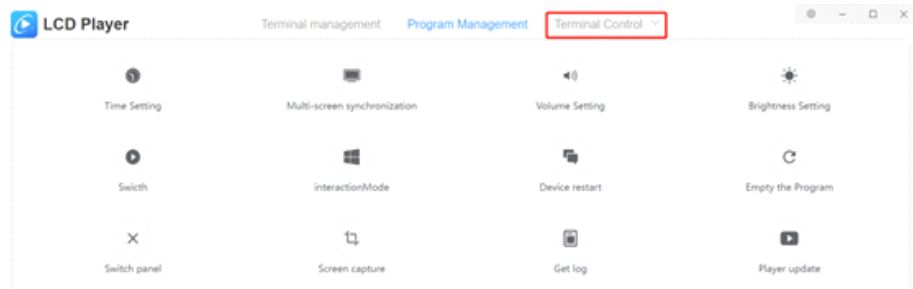
Дополнительные настройки:



Вы можете изменить название программы в разделе атрибуты программы.



■ Управление дисплеем



1. Настройка времени.

ID	name	Lock	Reg	IP	Sync Mode
M21-22-B085B	MagicPlayer	🔒	🟢	192.168.0.113	Auto Sync
M30-22-A079C	MagicPlayer	🔒	🟢	192.168.0.121	Auto Sync
M20-FF-A8569	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.103	Manually
40S-FF-A7382	MagicPlayer	🔒	🔍	192.168.0.123	Manually

All equipment sending-->
DeviceM21-22-B085B sent successfully-->
DeviceM30-22-A079C sent successfully-->

OK

Auto Sync: Включите автоматическую синхронизацию, введите адрес сервера NTP, и время на устройстве синхронизируется со временем сервера;

Manually: Ручной выбор времени, время устройства = установленное время ± часовой пояс;

2. Синхронизация дисплеев.

Позволяет синхронизировать трансляцию одного и того же контента на разных дисплеях.

Device Grouping: All

Multi Screen Synchronized Settings

ID	name	Lock	Reg	IP
M21-22-B0858	MagicPlayer			192.168.0.113
M30-22-A079C	MagicPlayer			192.168.0.121
M20-FF-A8569	MagicPlayer			192.168.0.103
405-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123

results of enforcement

All equipment sending-->
DeviceM21-22-B0858 Sent Successfully-->
DeviceM30-22-A079C Sent Successfully-->

x 1 10/page OK

3. Настройка громкости.

Device Grouping: All

Volume Setting

ID	name	Lock	Reg	IP
M21-22-B0858	MagicPlayer			192.168.0.113
M30-22-A079C	MagicPlayer			192.168.0.121
M20-FF-A8569	MagicPlayer			192.168.0.103
405-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123

results of enforcement

Fixed settings
0%

Custom settings

02:00:00	0%
11:00:00	0%
18:00:00	0%
00:00:00	0%

OK

Fixed setting: фиксированная громкость, не изменяется автоматически;
Custom setting: через определённое время громкость будет автоматически изменена;

4. Настройка яркости.

Device Grouping: All

Brightness Setting

ID	name	Lock	Reg	IP
M21-22-B0858	MagicPlayer			192.168.0.113
M30-22-A079C	MagicPlayer			192.168.0.121
M20-FF-A8569	MagicPlayer			192.168.0.103
405-FF-A7382	MagicPlayer			192.168.0.123

Fixed settings
0%

Custom settings

00:00	0%
00:00	0%
00:00	0%
00:00	0%

Fixed setting: фиксированная яркость, не изменяется автоматически.
Custom setting: через определённое время яркость будет автоматически изменена.

5. Настройка включения и выключения.

The screenshot shows the 'Power on/off Setting' configuration page. It lists four devices: M21-22-B085B, M30-22-A079C, M20-FF-A8569, and 405-FF-A7382. For each device, there are fields for 'name', 'Lock', 'Reg', 'IP', and 'Immediate switch' (radio button selected). Below these are 'Timing switch' settings with 'Time of power on' and 'Time of power off' fields. A note at the bottom states: 'When using the timing switch, if no time period is selected, the timing switch will be cancelled.' A 'results of enforcement' section is also visible.

Immediate switch: Выключение экрана.

Time switch: включение и выключение питания по расписанию.

6. Интерактивный режим.

Используется для переключения изображений кнопками.

The screenshot shows the 'Play Settings' configuration page. It lists the same four devices as the previous screen. For each device, there are fields for 'name', 'Lock', 'Reg', 'IP', and a 'Play Settings' section. In this section, there is a toggle switch labeled 'Off' and 'On'. Below the switch is a 'Back to Home Time' field with a minus sign, a value of 0, and a plus sign. A note at the bottom states: 'When the interactive mode is enabled, the first program must be an interactive program, otherwise it will not switch to the interactive mode.' A 'results of enforcement' section is also visible.

7. Перезагрузка дисплея.

The screenshot shows the 'Terminal Control' tab of the LCD Player software. On the left, a table lists devices grouped by ID: M21-22-B085B, M30-22-A079C, M20-FF-A8569, and 405-FF-A7382. Each device has columns for name, Lock status, Registration status, and IP address. To the right, under 'Device restart settings', there are two sections: 'Restart now' (with a button to 'Scheduled restart') and 'Scheduled restart' (with a toggle switch set to 'On' and a restart time of '00:00:00'). At the bottom, there is a 'results of enforcement' section and a page navigation bar.

Restart now: Перезагрузить сейчас.

Scheduled restart: Перезагрузка по расписанию.

8. Удаление всех трансляций с устройства.

The screenshot shows the 'Terminal Control' tab of the LCD Player software. On the left, a table lists devices grouped by ID: M21-22-B085B, M30-22-A079C, M20-FF-A8569, and 405-FF-A7382. A yellow warning box in the center states: 'After execution, the program on the device will be completely cleared and cannot be recovered. Please confirm before execution!'. To the right, there is a 'results of enforcement' section and a page navigation bar.

9. Вкл/выкл экрана

The screenshot shows the 'Terminal Control' tab of the LCD Player software. On the left, a table lists devices grouped by ID: M20-FF-A8569, 405-FF-A7382, M21-22-B085B, M30-22-A079C, and M21-21-B0646. To the right, under 'Switch panel settings', there are sections for 'Open the screen immediately' and 'Close the screen immediately'. Below these are 'Timing switch screen' sections for 'Screen opening time' and 'Screen off time', each with four dropdown menus. At the bottom, there is a 'results of enforcement' section and a page navigation bar.

Open the screen immediately: включить экран.

Close the screen immediately: при отключении сигнала экран.

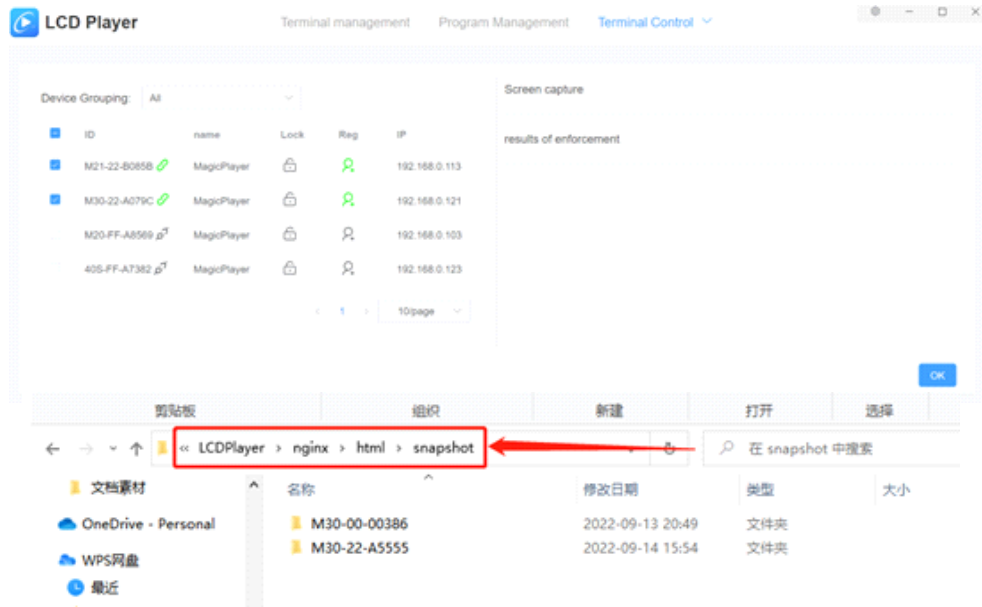
становится чёрным; отключения электропитания не происходит.

Timing switch screen: включать и выключать экран по расписанию.

10. Снимок экрана.

Можно сделать скриншот воспроизводимого контента на дисплее в данный момент.

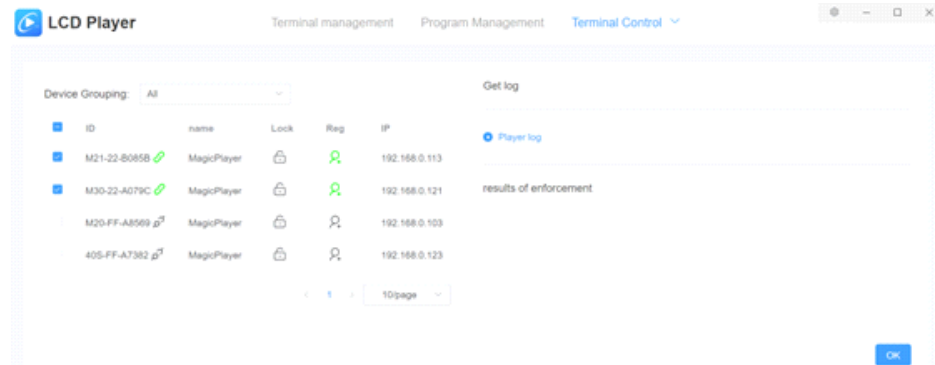
Скриншоты сохраняются в папку snapshot
LCDPlayer\nginx\html\snapshot



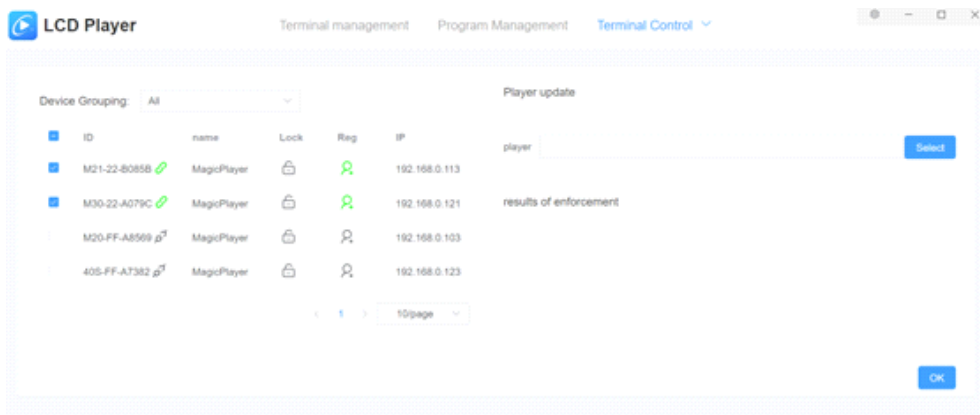
11. Журнал воспроизведения.

Журнал воспроизведения сохраняется по адресу:

LCDPlayer\nginx\html\runningLog



12. Обновление Magicplayer.



■ Примечания по установке сервера

Если установка производится на диск C:\ запускайте установку от имени администратора

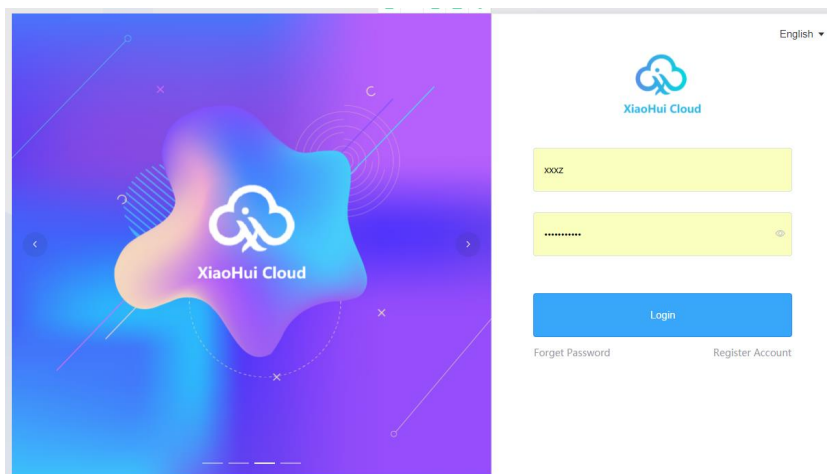
При использовании LCDPlayer для обновления Magicplayer вам необходимо обновить версию Magicplayer, соответствующую этой версии, или выше 1.9.40.0;

если версия не совпадает, устройство не сможет зарегистрироваться в LCDPlayer после перезагрузки устройства.

■ Регистрация в системе

1. Авторизация на сервере.

Для авторизации на сервере, можно использовать: имя пользователя, электронную почту, номер мобильного телефона.



2. Создание аккаунта.

Нажмите "Зарегистрировать учётную запись" в окне входа в систему.

Register Account [Back to Login](#)

* User Name:

* Password:

* Confirm Password:

* Company Name:

Mobile Number:

* Email:

* Verification Code:

[Get Verification Code](#) [Verification Code](#) [Get Captcha](#)

I Agree [Terms of Service](#) and [Privacy Policy](#)

[Register](#)

Примечание:

A. Регистрация при помощи проверочного кода:

В Китае его можно получить с помощью текстовых сообщений с мобильного телефона, а за рубежом - по электронной почте.

B. Необходимо ввести правильное название компании, номер мобильного телефона и адрес электронной почты, чтобы администратор платформы мог успешно проверить его.

3. Восстановление пароля.

Нажмите "Forgot Password" в окне входа в систему, введите номер мобильного телефона, привязанный к учетной записи и система отправит код подтверждения на номер мобильного телефона, как показано на рисунке. Введите код подтверждения, и вы сможете сбросить пароль на следующем шаге.

To reset your password

01The authentication — 02To reset your password

Bind with
email ID

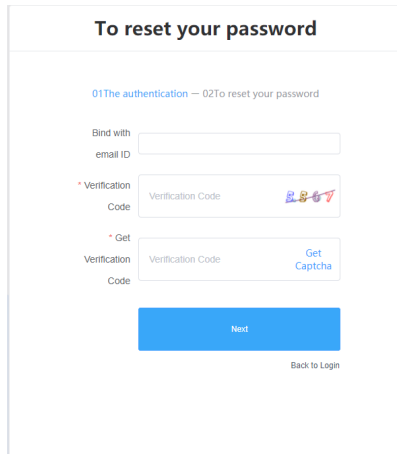
* Verification
Code

Verification Code

Get Captcha

Next

Back to Login



To reset your password

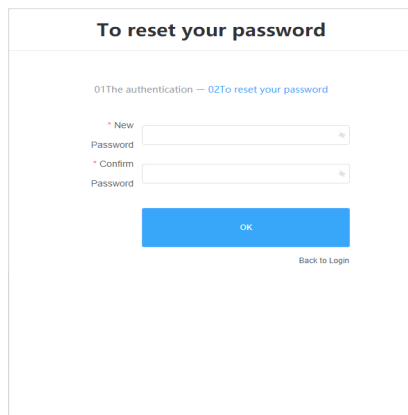
01The authentication — 02To reset your password

* New
Password

* Confirm
Password

OK

Back to Login



■ Настройка системы

Управление настройками включает в себя управление личными данными, учётной записью, ролями пользователей в системе.

Basic Information

 SQY333

Account ID: 8721	User Name: SQY333	Company Name: 友康信息 Modify
Mobile Number: 19198225979 Modify	Email: Add	
Role: Enterprise administrator Details	Last Login: 2024/04/26 14:23:09	Last Login IP: 118.249.190.152
Audit type: <input checked="" type="radio"/> One click review <input type="radio"/> Multi-level review	Audit Configuration: <input checked="" type="radio"/> Review all tasks <input type="radio"/> Only review programs	
List Style: <input checked="" type="radio"/> New List <input type="radio"/> Old List	Change Password	

1. Моя информация.

В разделе "My information" вы можете просмотреть идентификатор учётной записи, имя пользователя, название компании, номер мобильного телефона, адрес электронной почты, настройки аутентификации и т.д.

Basic Information

 SQY333

Account ID: 8721	User Name: SQY333	Company Name: 友康信息 Modify
Mobile Number: 19198225979 Modify	Email: Add	
Role: Enterprise administrator Details	Last Login: 2024/04/26 14:23:09	Last Login IP: 118.249.190.152
Audit type: <input checked="" type="radio"/> One click review <input type="radio"/> Multi-level review	Audit Configuration: <input checked="" type="radio"/> Review all tasks <input type="radio"/> Only review programs	
List Style: <input checked="" type="radio"/> New List <input type="radio"/> Old List	Change Password	

Среди них двухфакторная аутентификация, которая задаёт для входа в систему необходимость ввести: пароль для входа в систему + проверочный код полученный на мобильный телефон/электронную почту.

2. Управление учётной записи.

Нажмите "New Account" в левом верхнем углу, чтобы создать нового пользователя, как показано на рисунке , затем нажмите "Редактировать" справа от пользователя, выберите "Изменить роль" и выберите роль, по умолчанию доступны - Аудитор/Редактор программ/Администратор оборудования или выберите созданную вами.

New Account

* User Name

* Password

* Confirm Password

Choose a Role Program Editor Device Administrator

Xiaohui Cloud Platform

Device Program Program List HS Template Source Statistics Log Settings

New Account

ID 15021

Modify the Role

ID	Role Name	Modified Time	Created Time	Creator
188	Program Editor	2023/12/14 16:18:12	2022/10/28 19:20:07	SQY333
189	Device Administrator	2023/11/02 12:29:00	2022/10/28 19:20:07	SQY333

Login IP Options 110.250.181.153

Total 1 Item

3. Управление ролями.

Пользователи могут использовать системные роли -аудитор/редактор программ/администратор оборудования, а затем изменить разрешения ролей, или создать новую роль, и так же задать им права.

Permission Settings

Device

Select all

View Device

Device List All Device

Device Management

Set Device Properties Device Delete View Device Details

Remote Control Delete the program in the device Upgrade Firmware

Configuration Order Management

Configuration List Query Create Configuration List

Configuration List Update Configuration List Delete

Program

Select all

View program

Get Program List All Program Plug

Program Management

Create Program Delete Program Edit Program Program Release

Program Cancellation

Cancel OK

Creator Options

SQY333 Edit Permission Delete

SQY333 Edit Permission Delete

Total 2 items 25 Item / Page

4. Управление памятью устройства.

По умолчанию для учётной записи выделено 5 ГБ дискового пространства

Default space capacity Storage space 5.0

Space capacity ⓘ

Total capacity **5.0 GB**

Used 4.34 MB Free 5.0 GB

Note: 1 block = 1024 marks

I want to expand

Request for storage space expansion

Contact: SQY333

Contact details:

Company Name: 欢迎公司

Equipment sales: an

Please enter the device description: an

I want to expand

Industry (multiple choice)

Security (public security, emergency response, surveillance, command center, criminal investigation, technical investigation, hospital, etc.)

Transportation (air transit, public transport, highways, airport stations, etc.)

Energy (hydroelectric, nuclear power, petroleum and coal, etc.)

Government (government units at all levels, central enterprises, state-owned enterprises, etc., millions, etc.)

Advertising (media, cultural companies, advertising operators, advertising production, advertising decoration, etc.)

Performing Arts (Opera and Television, Stage Art, Performing Arts, Exhibitions, E-sports, Cinema, etc.)

Commerce (warehouses, malls, stores, shopping malls, etc.)

Construction (real estate, architectural decoration, engineering design, etc.)

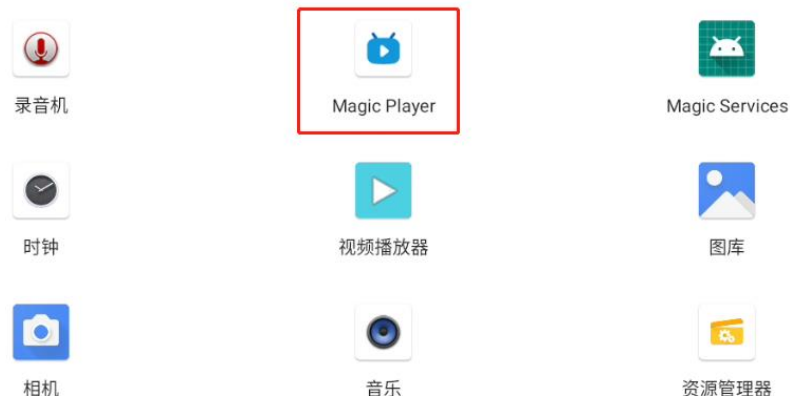
Large-scale venues (museums, exhibition halls, cultural tourism parks, amusement parks, gyms, gyms, exhibition halls, art galleries, etc.)

Other

Cancel OK

■ Подключение устройства к облачной платформе

1. Откройте программное обеспечение Magic Player

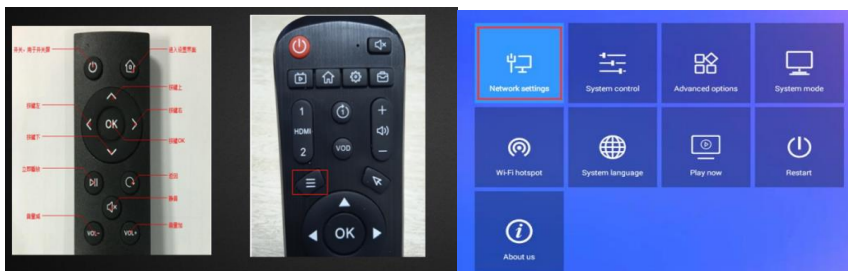


2. Перейдите в настройки Magic Player

Способ 1:

Используйте пульт дистанционного управления.

Нажмите кнопку Home на 12-клавишном пульте дистанционного управления или кнопку на 33-клавишном пульте дистанционного управления, чтобы войти в настройки системы. Интерфейс выглядит следующим образом:

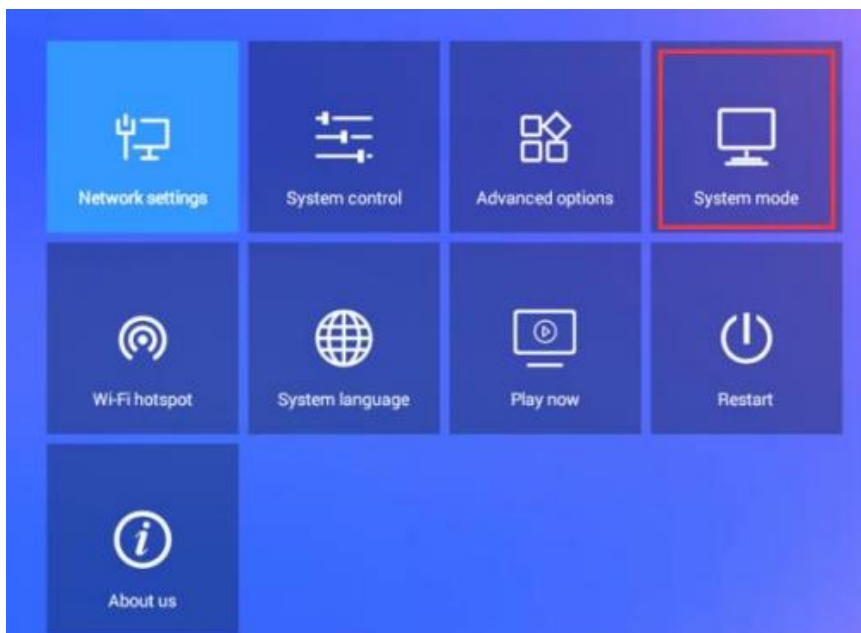


Способ 2:

С помощью мыши нажмите левой кнопкой мыши 4 раза на домашней странице программного обеспечения проигрывателя MagicPlayer или в любом углу интерфейса воспроизведения, чтобы перейти к системным настройкам, или щелкните 4 раза непосредственно в углу сенсорного экрана.



3. Войдите в настройки сети "Network Settings", чтобы подключиться к сети. Убедившись, что сеть работает normally, нажмите "System mode", как показано ниже.



Измените режим "Stand-alone" на "Network", затем введите адрес сервера (<http://www.led-cloud.cn>) и имя пользователя и нажмите "Сохранить".

System mode

System mode

◀ Networking ▶

Networking set

Server address https://www.led-cloud.com

Username huidu_tancy

Connection Status Connected

Save

Cancel



Данное руководство предназначено только для ознакомления.
Функции данного устройства могут быть изменены без
дополнительного уведомления.