

MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мини проектор Owlenz SD100 Wi-Fi



СОДЕРЖАНИЕ

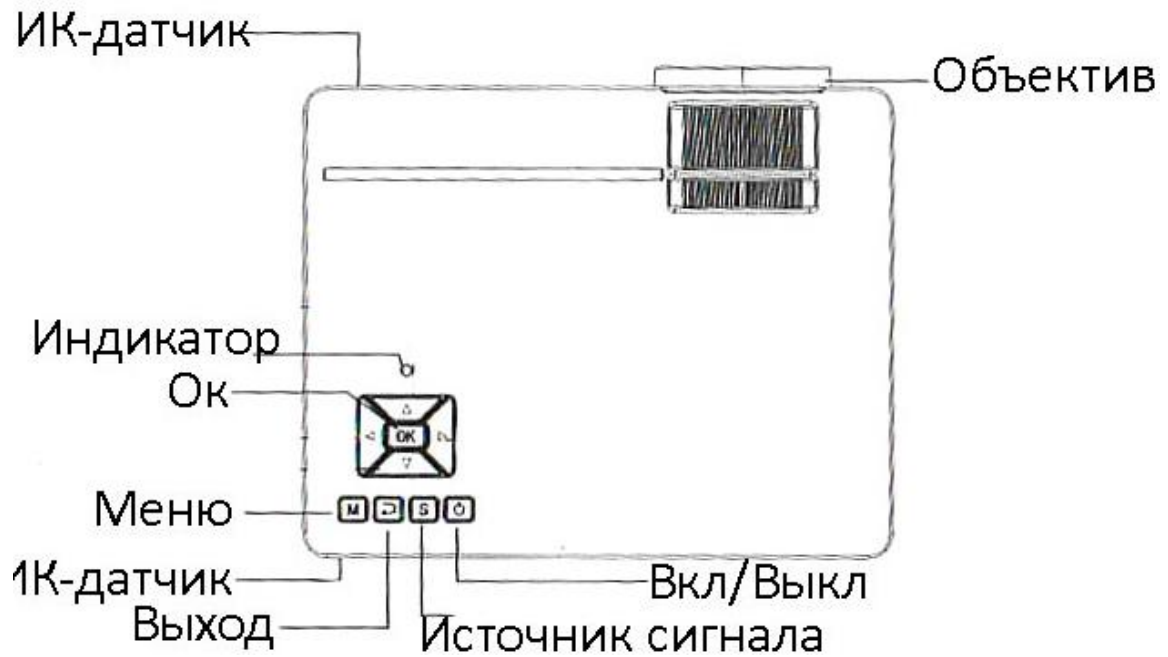
1. Меры предосторожности	3
2. Обзор устройства	4
3. Знакомство с проектором	5
4. Установка проектора	5
5. Настройка подключения	6
6. Начало работы с проектором.....	6
7. Мульти-экран.....	7
7.1 Настройки режима мульти-экран для телефона Android	7
7.2 Настройки режима мульти-экран для iPhone	7
7.3 Настройки кабельного подключения для телефона Android	9
7.4 Настройки кабельного подключения для телефона iPhone.....	9

1. Меры предосторожности

Перед использованием проектора внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Неправильное использование может привести к поражению электрическим током или травмам.

1. Перед использованием проектора внимательно прочтите руководство пользователя.
2. Перед чисткой проектора отключите проектор от сети. Используйте слегка влажную ткань вместо любого моющего средства, так как это может привести к повреждению устройства.
3. Используйте только источник питания, указанный на проекторе.
4. Пожалуйста, не вскрывайте проектор. В проекторе нет деталей, обслуживаемых пользователем. Открытие проектора аннулирует гарантию. Если у вас возникли проблемы с проектором, обратитесь к поставщику.
5. Не смотрите в объектив проектора. Яркий свет может нанести вред вашим глазам.
6. Не ставьте проектор на поверхность, которая может блокировать поток воздуха из вентиляционных отверстий. Мягкая ткань может препятствовать потоку воздуха. Положите на устойчивую твердую поверхность.
7. Держите проектор вдали от жидкостей и влаги. Проектор не является водонепроницаемым или влагозащищенным. Его нельзя использовать на улице.
8. Во избежание поражения электрическим током держите проектор вдали от влаги.
9. Выключайте и отключайте от розетки проектор, когда он не используется.
10. Храните проектор в оригинальной упаковке.

2. Обзор устройства



- 1) Кнопка Вкл/Выкл: нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить устройство. Также можно использовать кнопку Вкл / Выкл на пульте дистанционного управления.
- 2) Кнопки Вправо и Влево: нажатием этих кнопок можно увеличить или уменьшить громкость. Используйте эти кнопки, чтобы перемещаться по меню и регулировать параметры меню.
- 3) Меню: нажмите кнопку, чтобы войти в меню или выйти из системы.
- 4) Источник сигнала: выберите источник сигнала с помощью этой кнопки.
- 5) Объектив: настройте фокус и искажение изображения с помощью поворотных дисков на проекторе.



Внимание

- 1) Пожалуйста, не смешивайте старые и новые батареи.
- 2) Не блокируйте доступ к ИК-датчику.
- 3) Не направляйте яркий свет на ИК-датчик.
- 4) Используйте пульт с расстояния до 6 метров, под углом менее 30 °.
- 5) Если вы планируете долгое время не использовать проектор, пожалуйста, выньте батареи из него.
- 6) Вовремя заменяйте севшие батареи.
- 7) Не располагайте пульт в местах с повышенной влажностью или температурой.

3. Знакомство с проектором

- 1) Включение / выключение
Подключите шнур питания к разъему питания, расположенному сбоку, а затем подключите шнур питания к стандартной розетке.
Нажмите кнопку Вкл/Выкл на проекторе или кнопку Вкл / Выкл на пульте ДУ. Повторное нажатие выключит проектор.
- 2) Основные операции с меню
 - Нажмите кнопку Меню, чтобы перейти в системное меню.
 - С помощью стрелок Влево и Вправо выберите нужный пункт в Меню. Выбранный пункт будет подсвечен ярче.
 - С помощью стрелок Вверх и Вниз в выпадающем меню отрегулируйте настройки.
 - Нажмите кнопку Ок, чтобы выбрать пункт.
- 3) Загрузка мультимедиа
Когда проектор включен, экран светится в течение 2-5 секунд, а потом переходит в режим загрузки мультимедиа.
- 4) Фокус и искажение
Поставьте проектор перпендикулярно стене или экрану. Если изображение на экране не в фокусе или искажено, настройте его поворотными дисками, расположенными рядом с объективом.

4. Установка проектора

Проектор можно разместить на потолке с помощью специального кронштейна или разместить на устойчивом столе.

Внимание

- 1) Изображение не должно выходить за пределы экрана.
- 2) Не накрывайте проектор, не блокируйте вентиляционные отверстия любым другим способом.
- 3) Не перемещайте проектор, подключенный к сети.
- 4) После установке настройте фокус и искажение изображения.

5. Настройка подключения

- 1) Вы можете подключить проектор к компьютеру с помощью VGA-кабеля. Для этого найдите соответствующий разъем на компьютере и на проекторе.
- 2) Вы можете подключить проектор к DVD-плееру с помощью соединительного кабеля 3.5 mm jack - RCA (x3). Желтый кабель (видео) подключите ко входу с надписью видео на плеере. Белый к левому каналу аудио, красный – к правому аудио-каналу. Разъем 3.5 мм jack подключите к проектору.
- 3) Если вы хотите получить более мощный звук при воспроизведении видео, подключите внешние колонки через разъем для наушников.
- 4) Внешние устройства могут быть подключены к проектору через разъем HDMI. Для этого найдите соответствующий разъем на компьютере и на проекторе.

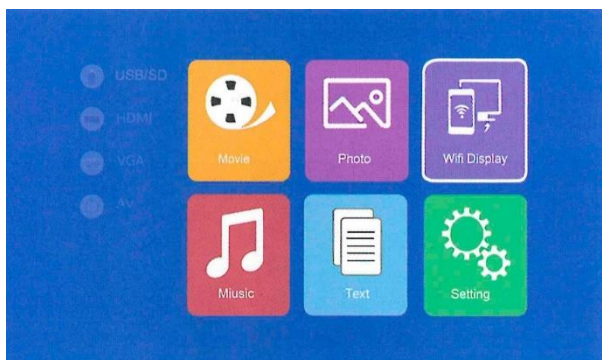
6. Начало работы с проектором

- 1) Установите проектор на устойчивую поверхность. Подключите питание и источник сигнала. Если питание подключено, индикатор горит ровным красным светом.
- 2) В пульт дистанционного управления вставьте батареи, соблюдая полярность.
- 3) Нажмите кнопку Вкл / Выкл на проекторе или на пульте, чтобы включить устройство. Индикатор начнет светить ровным зеленым светом.
- 4) Примерно через две секунды начнет работать лампа и изображение появится на экране.
- 5) Отрегулируйте настройки изображения с помощью поворотных дисков, если картинка искажена или нечеткая. Устройство готово к работе.

- б) Нажмите кнопку Вкл / Выкл, чтобы перевести проектор в режим ожидания.

7. Мульти-экран

Стартовые настройки для мульти-экрана. Чтобы войти в режим мульти-экрана, выберите в главном меню окно «WiFi Display» и нажмите кнопку Ок.

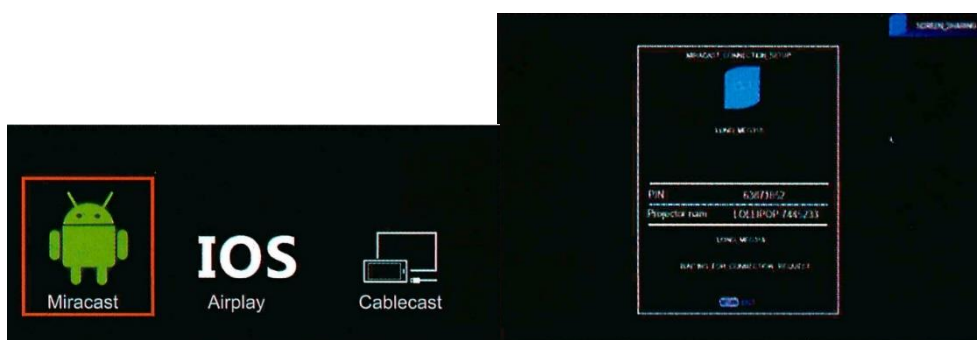


7.1 Настройки режима мульти-экран для телефона Android

Минимальные характеристики

Телефон	Android 4.2, 1ГБ оперативной памяти
Разрешение	WVGA-1080P
Память	Более 40 мБ свободной памяти

После выбора режима «WiFi Display», выберите «Miracast» и нажмите кнопку «ОК», чтобы использовать интерфейс Miracast.



Внимание

Настройки могут отличаться у разных моделей телефонов.

7.2 Настройки режима мульти-экран для iPhone

Минимальные характеристики

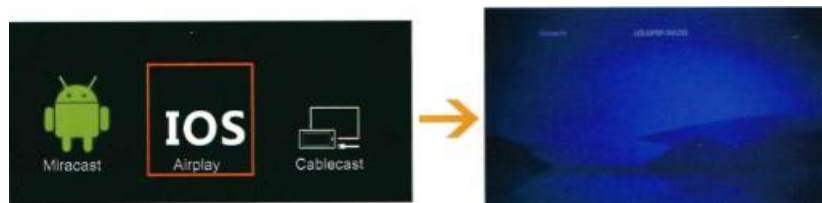
iOS	iOS 7 или выше
Устройства	Все модели iPhone после iPhone4 Все модели iPad после iPad2

	Все модели iPod touch после iPod touch 4-го поколения
Разрешение	iPhone 480*320-1136*640 iPad 1024*768-2048*1536
Память	Не менее 40 мБ свободной памяти

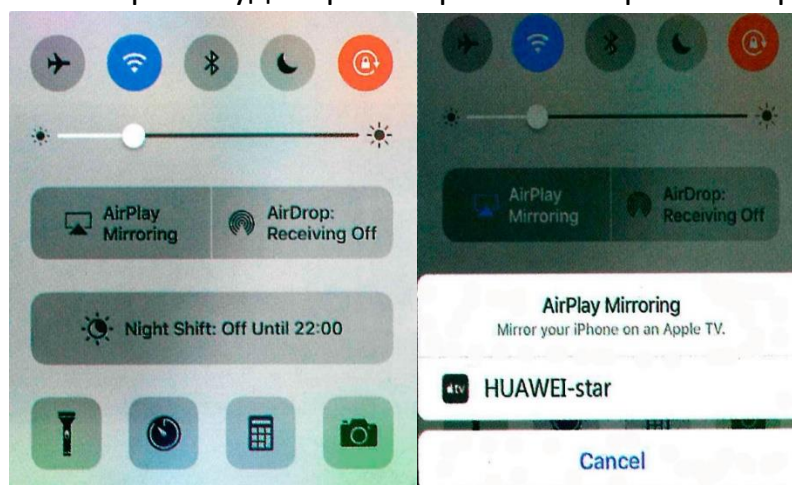
- 1) Откройте меню на телефоне. Включите WiFi и подключитесь к сети.
- 2) Подключите проектор к той же сети WiFi что и телефон. Для этого зайдите в настройки, выберите последнюю иконку и в настройках сети выберите "Wireless". Далее выберите сеть, к которой подключен телефон.



- 3) Чтобы перейти к настройкам соединения с главного экрана, выберите WiFi Display, затем iOS Airplay, нажмите кнопку OK.



- 4) Смахните вверх на экране iPhone, нажмите кнопку «AirPlay Monitoring» выберите ваше подключение для входа в режим мульти-экран. Теперь экран вашего телефона будет транслироваться через ваш проектор.



7.3 Настройки кабельного подключения для телефона Android

Функция доступна только для некоторых моделей смартфонов Android.

- 1) В главном меню выберите окно «WiFi Display» и нажмите кнопку «ОК». Затем выберите иконку «Cablecast» и нажмите кнопку «ОК».
- 2) Подключите телефон к проектору оригинальным Android-кабелем. Зайдите в настройки телефона, и выберите настройки «Для разработчика». Включите функцию «Отладка по USB». Телефон соединится с проектором. Теперь экран вашего телефона будет транслироваться через ваш проектор.

Внимание

У большинства телефонов настройки «Для разработчика» скрыты и их нужно искать через поиск.

7.4 Настройки кабельного подключения для телефона iPhone

- 1) В главном меню выберите окно «WiFi Display» и нажмите кнопку «ОК». Затем выберите иконку «Cablecast» и нажмите кнопку «ОК».



- 2) Подключите телефон оригинальным iPhone-кабелем. На экране выберите «Разрешить». Теперь экран вашего телефона будет транслироваться через ваш проектор.

Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**