

4 Быстрый старт

1. Разместите устройство на ровной поверхности.
2. Подключите кабель питания. Убедитесь, что индикатор питания на задней стороне включился.
3. Нажмите кнопку «Включение / выключение питания» на пульте дистанционного управления. Объектив начнет светить, через 3-5 секунд вы увидите главную страницу на экране.
4. После появления главной страницы, прокрутите колесо фокусировки вперед и назад несколько раз, чтобы получить наиболее четкое изображение на экране.



- 4.5 Подключение к интернету:
Проектор поддерживает подключение к интернету с помощью кабеля или WI-FI.
a. Подключение кабелем: подключите кабель к порту 'LAN' на задней стороне устройства.
b. Подключение WI-FI: На главном экране с помощью пульта ДУ выберите раздел "Настройки/Настройка сети/WI-FI" для подключения к сети WI-FI.
- 4.6 Теперь вы можете начать:
a. Выбрать "Youtube" на первой странице, чтобы начать смотреть видео в интернете.
b. Подключить флэш-диск или переносной жесткий диск к порту USB, затем выбрать Локальный / Проигрыватель" для воспроизведения локальных видео.
c. Подключить ПК, Mac или iPhone/iPad через HDMI кабель, затем выбрать "Локальный/HDMI". Экран вашего ПК, Mac или iPhone/iPad будет выведен на экран проектора.

5 Главные функции

5.1 Проигрыватель

Выберите "Проигрыватель" на странице "Локальный", чтобы наслаждаться изображениями, видео или музыкой с внутренней памяти, внешних устройств или общих ресурсов вашего сетевого окружения.

5.2 Приложения

На странице "Приложения", предварительно загруженные приложения могут удовлетворять потребности пользователей в основных функциях. Также возможно загружать любые приложения из Google Play.

5.3 Мультиэкранное взаимодействие

Установите приложение "SLP Assistant", вы сможете загружать мультимедийные файлы (фотографии, музыку и видео) со смартфона на проектор. Также станет возможно использовать смартфон как пульт управления для проектора, перенес экран проектора на экран смартфона.



Отсканируйте QR код слева, чтобы скачать приложение "SLP Assistant".

5.4 WI-FI

Включите WI-FI в разделе "Настройки", подключитесь к доступной сети WI-FI и наслаждайтесь онлайн видео.

5.5 Bluetooth

Проектор может быть подключен к устройствам bluetooth, например наушникам или гарнитуре. Включите bluetooth в проекторе, подключитесь к устройству, и вы сможете наслаждаться аудио беспроводным способом.

Примечание. Некоторые модели не имеют встроенного bluetooth, необходимо использовать внешний bluetooth приемник.

5.6 Дополнительные функции

Пожалуйста, ознакомьтесь с предустановленным «Руководством пользователя» в памяти устройства, чтобы узнать больше возможностей и функций.

6 Вопросы и Ответы

6.1 В: Почему проекционное изображение нечеткое?

О: Вам просто нужно настроить фокус.

6.2 В: Почему проекционное изображение наклонно, трапециевидно или отображается наоборот?

О: Держите проектор в горизонтальном положении (независимо от того, в каком режиме проекции), объектив проектора должен находиться параллельно с проекционной поверхностью. Если вышеперечисленные правила соблюдены, произведите настройку в соответствии со следующими шагами:

- а. Проекционное изображение трапециевидно:
Настройки -->Изображение -->Расширенные настройки изображения --> Включить автоматическая трапеция;
- б. Проекционное изображение отображается наоборот:
Настройки -->Изображение --> Расширенные настройки изображения --> Настройка режима проекции -->Normal front

6.3 В: При подключении ПК, не можете получить правильную проекцию, как изображение на экране ПК.

О: Пожалуйста, отрегулируйте разрешение экрана ПК, чтобы оно соответствовало проектору.

6.4 В: Способы подключения к сети.

О: Поддерживается подключение кабелем, беспроводное WI-FI и PPPOE подключение.

6.5 В: Проектор не может подключиться к Интернету.

О: Попробуйте решить эту проблему следующими способами

- I. Проверьте правильность пароля WI-FI
- II. Проверьте и подтвердите отсутствие китайских и специальных символов в названии точки доступа, длина пароля больше 8 символов и другие устройства могут подключиться к этому WI-FI успешно.
- III. Проверьте, может ли проектор подключаться к другому WIFI, например, точка доступа смартфона. Если проектор может успешно подключиться к смартфону, попробуйте сделать общий сброс настроек на вашем WI-FI роутере.

6.6 В: Устройство не может быть найдено приложением "SLP Assistant".

О: Проверьте, находятся ли проектор и смартфон в одной и той же сети.

6.7 В: Как смотреть 3D видео? Как выбрать удобные 3D очки?

- A: При просмотре 3D-видео пользователь может войти в 3D-режим 2 способами:
- I: Нажмите "3D горячую клавишу" на пульте ДУ, чтобы сразу войти режим 3D
 - II: Меню --> режим 3D --> выберите режим "вверх-вниз" или "влево-вправо" в соответствии с вашим источником 3D видео.

Примечание: Этот проектор не поддерживает преобразование 2D в 3D. Пожалуйста, используйте 3D-очки DLP-Link для просмотра 3D-видео. Если изображение двоится или отображается перевернуто, нажмите кнопку питания, чтобы вернуться к нормальному изображению.

7 Предостережения! ⚠

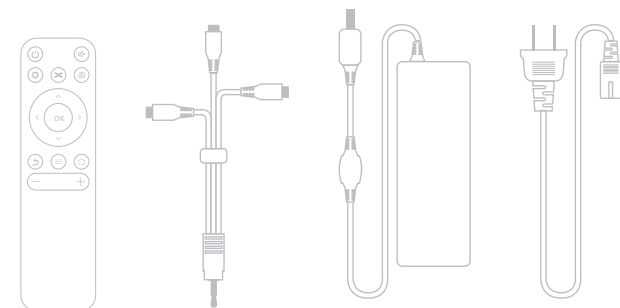
- I. Не закрывайте вентиляционные отверстия (например, не размещайте проектор на диване или кровати), для обеспечения охлаждения.
- II. Не размещайте проектор на движущихся поверхностях
- III. Не размещайте проектор рядом с сосудами с жидкостью
- IV. Не проецируйте прямо в глаза. Сильный свет может повредить ваши глаза.
- V. В следующих случаях отсоедините адаптер питания и свяжитесь с дистрибьютором
 - а. Кабель питания поврежден
 - б. Жидкость (вода, дождь и т. д.) попала в проектор, что заставляет проектор работать неправильно.
- VI. Не разбирайте проектор самостоятельно.

Светодиодный смарт проектор Инструкция по эксплуатации

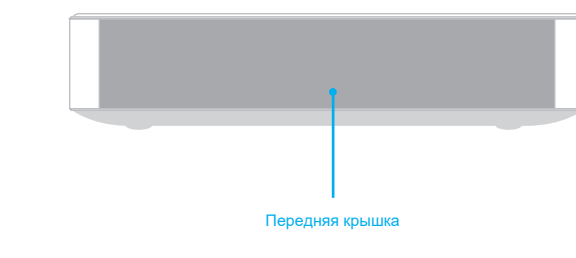
1 Внешний вид



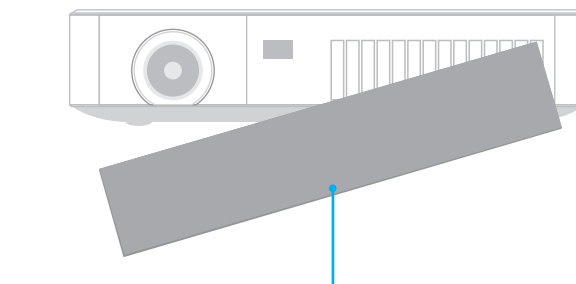
Светодиодный смарт проектор x 1



Пульт ду x 1 AV кабель x 1 Адаптер питания x 1 Кабель x 1



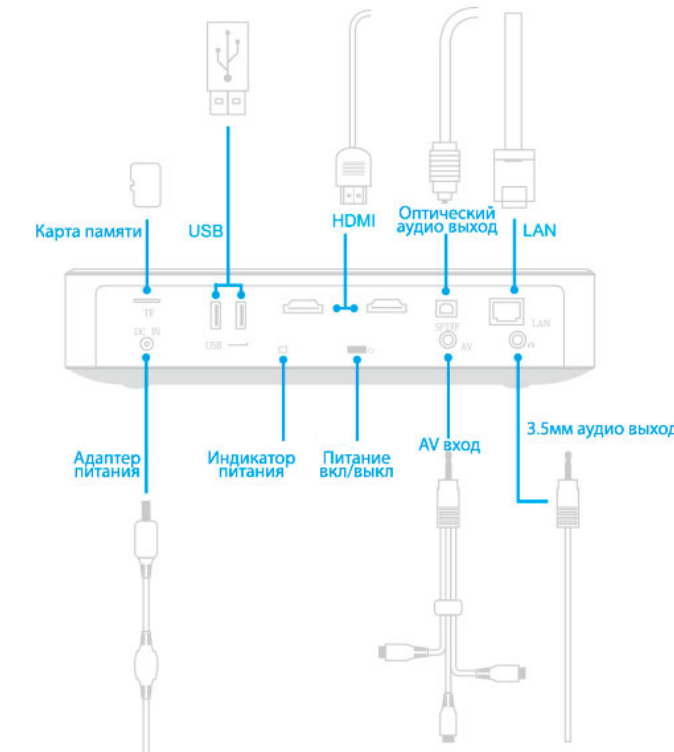
Передняя крышка



⚠ Внимание: Перед включением устройства, вы должны снять переднюю крышку, иначе линза очень быстро перегреется!

2 Интерфейсы

Флэш-диск / Портативный жесткий диск / Мышь / Клавиатура / Bluetooth-приемник



Переменный ток 110-240В/50-60Гц

3 Колесо фокусировки и сенсорные кнопки

Кнопки на устройстве



Примечание: Некоторые модели имеют только колесо фокусировки, без сенсорных клавиш

Кнопки на пульте ДУ

