

HIPER

Краткая инструкция

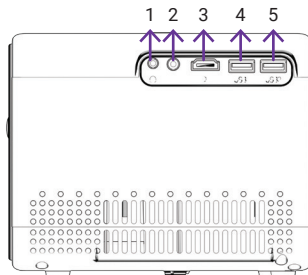
LED ПРОЕКТОР HIPER CINEMA D14



ООО «Атлас», 690068, Россия,
Приморский край, г. Владивосток,
проспект 100-летия Владивостока,
дом 155, корпус 3, офис 5.



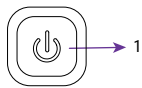
Интерфейсы



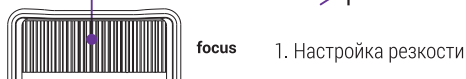
- 1 - аналоговый видео и аудио вход, выход на наушники
- 2 - аналоговый видео и аудио вход, выход на наушники
- 3 - USB
- 4 - USB
- 5 - HDMI

Кнопки управления на проекторе

- 1. Кнопка "Вкл/Выкл"



Настройка изображения

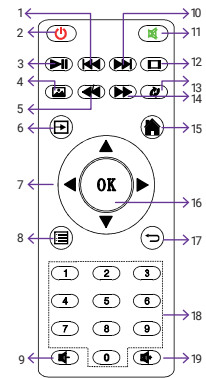


Обратите внимание на расстояние от проектора до экрана, если фокус не получается настроить, измените расстояние между проектором и экраном. Если изображение сильно искажено, проверьте угол между проектором и экраном. Функция Keystone может немного устранить искажения, но значительные искажения устранить возможно только перемещением проектора относительно экрана.

Настройка Wi-Fi подключения

- 1. Зайдите в настройки и выберите пункт Сеть или Wi-Fi
 - 2. Выберите пункт "Сканировать"
 - 3. Выберите вашу Wi-Fi сеть
 - 4. Введите пароль вашей Wi-Fi сети
 - 5. Нажмите кнопку "Exit" на пульте ДУ для выхода из настройки
- Теперь вы можете пользоваться функциями беспроводного экрана, для подключения вашего смартфона.

Кнопки на пульте ДУ



- 1. Предыдущий файл
- 2. Вкл/Выкл
- 3. Воспроизведение (пауза)
- 4. Режим изображения
- 5. Перемотка назад
- 6. Выбор источника
- 7. Стрелки навигации
- 8. Кнопка меню
- 9. Уменьшение громкости
- 10. Следующий файл
- 11. Вкл/Выкл звука
- 12. Видео режим
- 13. Поворот
- 14. Перемотка вперед
- 15. Домой
- 16. Выбор или подтверждение
- 17. Назад
- 18. Блок цифровых кнопок
- 19. Увеличение громкости

Назначение устройства

Проектор – это оптический прибор, предназначенный для проведения презентаций и воспроизведения медиафайлов на большом экране.

Меры предосторожности

- Запрещается смотреть в объектив во время работы проектора. Интенсивный луч света опасен для зрения.
- Перед включением лампы проектора обязательно снимайте крышку объектива.
- В процессе работы лампа проектора сильно нагревается. Не прикасайтесь к лампе во избежание ожогов.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается самостоятельно разбирать данный аппарат. При

необходимости выполнения обслуживания или ремонта обращайтесь к квалифицированному специалисту. Неправильная сборка может привести к неисправности проектора или поражению электрическим током при последующем использовании аппарата. - Не размещайте рядом с проектором легковоспламеняющиеся предметы. - Запрещается устанавливать аппарат вертикально на торец. Это может привести к падению проектора и повлечь за собой повреждение или выход из строя. - Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. - Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортной), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °C до 40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сохранить природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Технические характеристики

Модель: CINEMA D14
Торговая марка: HIPER
Стандарт беспроводной связи: IEEE 802.11n
Диапазон частот: 2400–2483,5 МГц
Мощность передатчика: 70 мВт
Тип проектора: полноформатный проектор LED LCD HD проектор с Android OS
Тип крепления шнура питания: X
Класс защиты от поражения электрическим током: II
Максимальное разрешение: Full HD (1920x1080)
Контрастность / Яркость: 3000:1 / 10000 Лм
Разрешение матрицы: Full HD 1080p (1920 x 1080)
Оптическая система: стеклянные линзы
Проекционный коэффициент: 1.4:1
Проекционное расстояние: от 100 до 400 см
Встроенные динамики: есть
Центральный процессор (CPU): 4 ядра ARM Cortex
Память (RAM / Flash): 1,0 Гб / 8,0 Гб
Операционная система: Android
Интерфейсы: HDMI, 2xUSB, аналоговый видео и аудио вход, выход на наушники, литание 220В
Подключение к Интернет: Wi-Fi 2.4 ГГц, Ethernet:100 Мбит/с
Расширенные возможности: беспроводной экран (для смартфона)
Совместимость: с ОС IOS и Android 5.1 и более новых
Установка приложений: магазин приложений Google Play, APK файлы и национальные магазины приложений
Видео кодекы: H.263, H.264 [AVCHD], H.265 [HEVC], HDV, Indeo, miniDV, MJPEG, MPEG-1, MPEG-2 [DVD/HDV], MPEG-4 ASP, Real Video [1/2/3/4], Sorenson, Theora, VC-1, VC-2, WebM [VP8/VP9], WMV-3, WMV-9, x264, x265, XviD
Аудио кодекы: ADPCM, AMR [3GPP], DV Audio, FLAC [flac], LPCM, Matroska audio [mka], Monkey's Audio [ape], MPEG Layer 1/2 [mpa], MPEG Layer 3 [mp3], MPEG-4 part 3 [aac], PCM, Real Audio [ra], Vorbis [ogg], Windows Media Audio [wma]
Форматы контейнеров медиа файлов: 3gp, asf, asx, avi, bmp, cue, dat, divx, f4v, flac, flv, gif, iso,ifo, jpeg, m2t, m2ts, m2v, m4a, m4d, m4v, mka, mkv, mpg, mod, mov, mp1, mp2, mp3, mp4, mpa, mpe, mpeg, mpv, mts, mxl, nut, ogg, ogm, ogv, psc, png, ps, ra, rm, rmd, rmvb, smi, srt, ssa, sub, swf, tga, tiff, tod, tp, ts, vcl, vob, wav, webm, webp, wma, wmv, wv, xvid, m3u
Форматы изображений: BMP, JPEG, GIF, PNG и WebP
Форматы субтитров: ASS/SSA, MicroDVD, PJS, RT, SMI, SRT, SUB, VOBsub
Теги метаданных: APEv1, APEv2, ID3 [ID3v1/ID3v2], Vorbis, Exif и IPTC

Комплектация

Проектор, ИК пульт ДУ, miniJack-RCA AV кабель, руководство по эксплуатации

Условия гарантии

1. Общие положения

- 1.1. Гарантия на приобретенное изделие подразумевает под собой его бесплатный гарантийный ремонт, кроме случаев, указанных ниже*, либо замену на аналогичное изделие, в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока.
- 1.2. При приобретении изделия Покупатель обязан проверить отсутствие видимых дефектов: царапин, трещин, сколов, потертостей, а также проверить комплектацию и работоспособность изделия.
- 2. Условия принятия изделия на гарантийное обслуживание
- 2.1. Изделие принимается на гарантийное обслуживание на основании заполненного формализованного сопроводительного листа (установленной формы), в котором указывается наименование изделия, артикулы и другая информация о нем и его предполагаемая неисправность. Сопроводительный лист заполняется и подписывается Покупателем. На изделие, принятое в гарантийный ремонт, покупателю выдается бланк заказа (установленной формы) с серийным номером и датой его выдачи.
- 2.2. Изделие, передаваемое на гарантийное обслуживание, должно быть в полной комплектации и в чистом виде.
- 3. Порядок осуществления гарантийного обслуживания
- 3.1. Гарантийное обслуживание осуществляется путем тестирования (проверки) заявленной Покупателем неисправности изделия и, при подтверждении неисправности, производится бесплатный гарантийный ремонт (обслуживание).
- 3.2. Покупатель обязан забрать изделие не позднее 14 календарных дней со дня окончания бесплатного гарантийного ремонта по адресу, указанному в сопроводительном листе. В случае, если Покупатель не забрал изделие в указанный срок, то начисляется оплата услуг по хранению изделия на складе в размере 5% от стоимости изделия за каждый день хранения. При превышении стоимости хранения изделия над стоимостью самого изделия, такое изделие засчитывается в оплату услуг по хранению и возврату покупателю не подлежит.
- 3.3. Выдача изделия после бесплатного гарантийного ремонта производится в том же виде и в той же комплектации, в которой оно было принято.
- 3.4. Основанием для получения изделия после бесплатного гарантийного ремонта является бланк заказа, выданный Покупателем при сдаче изделия по гарантии в ремонт.
- *4. Основания для отказа в проведении гарантийного обслуживания

- 4.1. Гарантийному обслуживанию не подлежит:
 - 4.1.1. Изделие с незаполненным, неправильно заполненным гарантийным талоном или без гарантийного талона.
 - 4.1.2. Изделие, предоставленное для проведения проверки качества после истечения гарантийного срока.
 - 4.1.3. Изделие с повреждениями, вызванными ненадлежащими условиями транспортировки, хранения и эксплуатации**.
 - 4.1.4. Изделие со следами воздействия и (или) попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, а также имеющие посторонние надписи.
 - 4.1.5. Изделие со следами вскрытия и (или) ремонта, произведенного самостоятельно и (или) неавторизованным сервисным центром.

- 4.1.6. Гарантийному ремонту и обслуживанию не подлежат аксессуары (кабели, адаптеры, пульт ДУ).
- 4.1.7. Гарантийному ремонту и обслуживанию не подлежит устройство и его комплектующие, используемые в коммерческих целях.
- 4.1.8. Изделие, используемое с нарушением правил эксплуатации.
- 4.1.11. Если обнаружены повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- 4.2. Программное обеспечение и совместимость
- 4.2.1. Устройство поставляется с предустановленной ОС Android и дополнительными приложениями. Часть приложений могут автоматически обновляться через Интернет. Любые вопросы связанные с обновлениями и последствиями обновлений направляйте в адрес разработчиков приложений. В стоимость устройства не входит сопровождение предустановленных приложений. Все приложения поставляются "как есть", на основе общедоступных дистрибутивов их разработчиков.
- 4.2.2. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возникшие прямые или косвенные потери или вред, нанесенный предустановленными или установленными пользователем приложениями. Претензии и убытки приложений, проблемы совместимости с приложениями, потери связанные с платными функциями приложений не влияют на срок гарантии данного устройства и не являются основанием для обращения в сервис центры по вопросам гарантийного обслуживания.
- 4.2.3. Устройство поддерживает установку широкого спектра различных приложений, с использованием предустановленного магазина приложений Google, или из APK пакетов. Данные действия пользователь осуществляет на свой страх и риск. Все вопросы связанные с такими приложениями направляйте в адрес их разработчиков.
- 4.2.4. Воспроизведение аудио, видео и фото файлов, осуществляется предустановленными приложениями с использованием аппаратно-программных средств медиаплеера. В спецификации указаны все основные форматы поддерживаемые медиаплеером на момент производства.

- 4.2.5. Расширение файла и его формат. В спецификации медиаплеера указаны как расширения, так и форматы, включая кодеки. Это означает что данные кодеки и расширения поддерживаются медиаплеером. Но возможны варианты файлов с нестандартными опциями кодирования, нестандартным расширением или упаковкой файлов. Такие файлы могут не поддерживаться плеером. Такие случаи не являются основанием для обращения в сервис центры по вопросу гарантийного сервисного обслуживания.
- 4.3. Интерфейсы и совместимость
- 4.3.1. Устройство оснащено портами для подключения к устройствам отображения, воспроизведения звука, сетевым интерфейсам и передачи

данных. В случае возникновения проблем совместимости с вашим устройством, проверьте поддерживает ли ваше устройство такое подключение. Проверьте или замените провода. Попробуйте изменить режим подключения. Если ничего из вышеописанного не помогает, попробуйте подключение к другим заводским исправным устройствам, только после этого обращайтесь в сервис центр, по вопросу диагностики. Сервис центр вправе выдать заключение о исправности устройства, если их экспертиза не подтвердила проблему работы интерфейсов.- 4.3.2. В случае возникновения нестабильной работы приложений использующих сетевое подключение или Интернет, проверьте стабильность Wi-Fi сигнала в точке установки медиаплеера. Возможно это вызывает проблемы, или используйте проводное сетевое подключение. Проверьте скорость и стабильность вашего Интернет подключения, в вечерние часы возможно снижение скорости подключения, из-за высокой нагрузки на сетевое оборудование. Проблемы вызванные скоростью подключения к сети или Интернет не являются основанием для обращения в сервис центр для гарантийного обслуживания. Сервис центр произведет диагностику и в случае отсутствия сбоев в работе сетевых интерфейсов выдаст заключение о исправности медиаплеера.
- 5. "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией HIPER людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Также "HIPER Technology Ltd" снимает с себя ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделиями HIPER соответствующего назначения, в результате изменения и повреждения, утраты данных и информации.
- **Эксплуатация изделия в нештатном режиме, действия сторонних обстоятельств (скачков напряжения электропитания, стихийных бедствий, либо в условиях, не предусмотренных производителем, следы вскрытия и/или ремонта, а также имеющий механические и тепловые повреждения).

Изготовитель: ХАЙПЕР Технологии Лимитед, 3905 Ту Эксчэндж Сквер, 8 Коннаут Плейс, Гонконг, Мануфактурер: HIPER Technology Limited, Гонконг, 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Фабрика изготовителя: "ШЭНЬЧЖЭНЬ ХАЙПЕР ТЭКНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД" Эт. 3, зд. 1, шоссе Ухан У 11, промпарк Ии Тао Чжи, р-н Лунган, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, 518100, Китай. Manufacturer's branch: HIPER Technology Limited, Китай, 3rd floor, Building 1, Huang Wu road 11, Ying Tao Zhi Industrial Park, Longgang district, Shenzhen, Guangdong Province. Сделано в Китае. Импортёр в России: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5. Адрес электронной почты: atlas.ils@ya.ru, Импортёр / кор. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарка, зд. 12, Республика Казахстан. Импортёры / Казахстан Республикасында талалтар кабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН) ЖШС, Астана қы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-ты, 12-Ғ, Қазақстан Республикасы. Уполномоченный изготовителя лиц: ООО "ХАЙПЕР", 121055, Россия, город Москва, улица Сулейманова, Дом 27, Строеение 2, этаж 3, Помещение III, комната 3, Офис 58 Адрес электронной почты: info@hiper-power.com.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза: ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 004/2011 «О безопасности микроволнового оборудования» Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Срок гарантии 1 год. Срок службы указан на упаковке. Дата производства зашифрована в первых четырех цифрах партийного номера: первая, вторая - год, третья, четвертая - месяц.

Гарантийный талон

Модель _____

Дата и место приобретения: _____

ВНИМАНИЕ!

гарантийный талон недействителен без печати продавца.

Штамп магазина/продавца: _____

P/N: HP23020000DN

©/2023 HIPER Technology Ltd, Все права защищены. Все торговые марки являются собственностью их владельцев. Address: 3905 Two Exchange Square, 8 Connaught Place, Hong Kong. Сделано в Китае.