

# **promate**<sup>®</sup>

promate.net Lifestyle Technology

## Kino

### **МИНИПРОЕКТОР** с двумя входами (HDMI/МНН)



Поддерживает  
соединения  
HDMI и МНН



Проекция  
до 60"



До 3 часов  
проекции



Встроенные  
динамики



Резервная  
батарея

## Руководство пользователя

## **Введение**

Минипроектор Kino является единственным в своем роде многофункциональным карманным проектором. Уникальное сочетание проектора со встроенной резервной батареей для смартфонов. Инновационная технология цифровой обработки света (DLP) с проекцией изображения до 60" и двумя встроенными динамиками превзойдет все Ваши ожидания. HDMI/MHL порты удовлетворяют Ваши потребности, когда Вам необходимо увеличить экран и прослушать звук в более громкой среде. Настоящий театр в карманном устройстве. Все это минипроектор Kino.

## **Свойства**

- Переносной сверхтонкий карманный проектор
- Резервная батарея 4500 мАч для смартфонов
- Усовершенствованная литий-полимерная батарея
- Поддержка входов HDMI и MHL
- Яркость проекции 25 люменов
- Проекция изображений размером до 60"
- Время проекции до 3 часов
- Встроенная система с двумя динамиками

## **Комплект поставки**

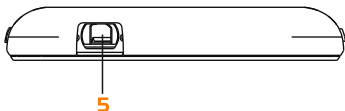
- Минипроектор Kino
- Микро-USB кабель зарядки
- HDMI кабель
- MHL кабель
- MHL адаптер с 5 на 11 контактов
- Руководство пользователя
- Тренога
- Гарантийный талон

## Внешний вид и описание интерфейсов

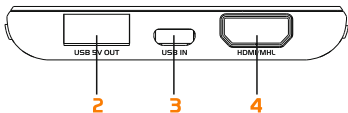
Вид сбоку



Вид сверху

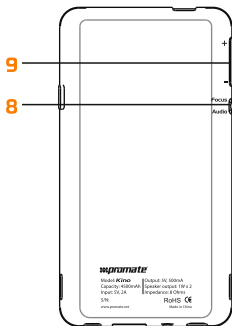


Вид снизу

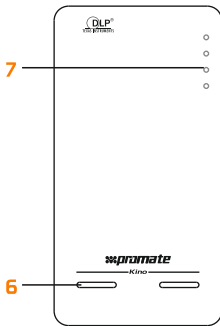


1. Кнопка включения/выключения питания
2. USB порт зарядки для большинства смартфонов
3. Микро-USB порт для зарядки минипроектора Kino
4. HDMI/MHL порт
5. Проекционная линза

Вид сзади



Вид спереди



6. Динамики – выход звука из двух динамиков
7. Светодиодные индикаторы зарядки
8. Кнопка режима: Переключение между регулировкой фокуса и аудио.
9. Многофункциональная кнопка для регулировки фокуса или громкости

## **Технические характеристики:**

Яркость проекции:ЛИНЗА DLP, 25 люменов

Разрешение:640 X 360

Соотношение сторон:16:9

Контрастность:500:1

Размер проекции:от 10" до 60"

Расстояние проекции:383mm~2267mm

Выход динамиков:1 Вт x 2

Импеданс:8 Ом

Емкость батареи:4500мАч

Вход:5 В, 2 А

Выход:5 В, 500 мА

Время проекции от батареи:До 3 часов

Время зарядки батареи:4,5 часа

Выполнен из металла и ПММА

## **Инструкции по использованию**

### **Зарядка проектора Kino:**

Важно: Полностью зарядите внутреннюю батарею Kino перед первым использованием (приблизительно 4-5 часов).

Приблизительное время работы составляет 3 часа.

1. Проектор заряжается с помощью микро-USB кабеля.

Если производить зарядку с помощью кабеля нестандартной конфигурации, это может привести к повреждению проектора.

2. Подключите USB кабель зарядки к порту «USB IN» проектора, другой конец подключите к источнику зарядки.

3. На проекторе имеются 4 СДИ зарядки. Во время зарядки СДИ мигают последовательно. После завершения зарядки будут гореть все 4 СДИ.

4. Когда горит только одна линия СДИ проектора, это означает низкий заряд батареи. Если заряд батареи является слишком низким, проектор автоматически выключается.

## **Включение и просмотр изображений**

1. Включите проектор долгим нажатием выключателя питания.
2. Подключите проектор к Вашему мультимедийному источнику через HDMI/MHL порт, затем выберите файл, который Вы хотите просмотреть, из меню Вашего устройства, и запустите его, как Вы обычно это делаете.
3. Направьте проектор на любую точку. Проекция появится автоматически. Однако для получения максимального качества проекции рекомендуется найти стену светлого цвета (предпочтительно гладкую и белую) и расположить проектор так, чтобы его линза была направлена на эту поверхность. Вы можете просматривать изображения до 60", для этого перемещайте проектор к стене и от нее для регулировки размера изображения.

**Примечание:** Для 11-контактных MHL устройств (таких как Samsung Galaxy S3/4; Note2 и т.д.) Вам необходимо использовать адаптер MHL адаптер с 5 на 11 контактов, поставляемый в комплекте с проектором, подключив его к MHL кабелю. Некоторые устройства требуют адаптера для подключения HDMI кабеля. Устройства Apple требуют адаптера Apple Digital AV Adapter (продается отдельно) для использования HDMI

## **Регулировка громкости**

Переведите переключатель режима в положение «Аудио», затем отрегулируйте громкость нажатием кнопок «+» или «-» в левой части проектора.

## **Регулировка фокуса**

Переведите переключатель режима в положение «Фокус», затем отрегулируйте ясность фокуса нажатием кнопок «+» или «-» в левой части проектора.

## **Зарядка мобильного USB устройства с помощью проектора Kino**

Проектор Kino также работает как резервная батарея для большинства смартфонов. Он оснащен батареей емкостью 4500 мАч.

Подключите свое устройство к полностью заряженному проектору Kino с помощью USB кабеля зарядки Вашего смартфона или микро-USB кабеля, поставляемого в комплекте с проектором.

Ваше мобильное USB устройство определяется автоматически и начинает заряжаться.

## **Правила техники безопасности:**

Тщательно ознакомьтесь с данным руководством пользователя перед использованием продукта.

Содержание данного руководства может быть изменено для обеспечения более качественного обслуживания конечного пользователя. Для обеспечения оптимальной работы продукта, никогда не используйте его в холодных, жарких, пыльных или сырых местах, в особенности, в следующих условиях: Перед эксплуатацией оборудования необходимо ознакомиться и следовать всем инструкциям по эксплуатации и технике безопасности. В случае повреждения, вызванного несоблюдением этих инструкций, гарантия аннулируется.

Не используйте проектор Kino в следующих условиях:

1. В условиях влаги или под водой.
2. В условиях близости к обогревателям или при высоких температурах.
3. В условиях воздействия прямого солнечного света.
4. В условиях возможного падения.
5. Никогда не разбирайте продукт без соответствующего разрешения, поскольку это может привести к аннулированию гарантии.
6. Никогда не сбрасывайте и не вставляйте объект в какие-либо отверстия.
7. Не допускайте хождения по адаптерному шнуру или его зажатия, в особенности на разъемах, розетках или в точке, где он выходит из устройства.
8. Не допускайте контакта адаптерного шнура с горячими поверхностями. При хранении оберните устройство шнуром без его натяжения.
9. Устройство должно располагаться вдали от прямого солнечного света или источников тепла, таких как радиаторы, электронагреватели, отопительные регистры, плиты или другие устройства (включая усилители). Не устанавливайте устройство на стереоборудовании, производящем тепло.



## **Правила техники безопасности**

10. Никогда не закрывайте воздушные отверстия устройства такими материалами, как ткань, пластиковые пакеты или бумага, и не устанавливайте его на мягкие поверхности, такие как кровать или диван, где воздушные отверстия могут быть закрыты.

11. Не допускайте перегрузки розеток. Используйте только указанные источники питания.

12. Не переносите устройство за шнур и не используйте шнур как ручку.

13. Никогда не эксплуатируйте устройство с поврежденным шнуром или разъемом, если оно функционирует неисправно, или если оно упало или было повреждено, либо упало в воду. Если шнур или разъем питания устройства повреждены, не пытайтесь отремонтировать их самостоятельно.

14. Во избежание риска поражения электрическим током, не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать устройство. Неправильный ремонт может привести к риску поражения электрическим током или травм во время использования устройства.

15. Не эксплуатируйте устройство в условиях наличия взрывоопасных и/или горючих паров.

16. Никогда не вытаскивайте разъем из розетки за шнур.

## **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

### **ПРОДУКТ ОСНАЩЕН АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕЕЙ**

- Не храните продукт в условиях высоких температур, сырости или воздействия прямого солнечного света.
- Никогда не разбирайте продукт.
- Никогда не производите удаление продукта в пламени или огне, поскольку это может привести к взрыву и/или травме.
- Храните продукт в недоступном для детей месте.

- Не касайтесь продукта мокрыми руками.
- Удаляйте продукт в установленном порядке.
- Запрещается удалять продукт с обычными бытовыми отходами.

## **Устранение неполадок**

1. Проектор Kino не показывает видео на стене.

Перезарядите батарею Вашего устройства. Также проверьте, полностью ли вставлен HDMI кабель в проектор и Ваше устройство.

2. Видео, показываемое на моей стене, расплывчатое.

Отрегулируйте фокус на проекторе для получения необходимого изображения. Это также может зависеть от поверхности, на которой Вы пытаетесь просмотреть видео. Попробуйте использовать стену с более гладкой поверхностью.

3. Мое устройство не работает с проектором, хотя его батарея полностью заряжена. Убедитесь, что кабели вставлены в соответствующие порты, и проверьте соединения.

4. Отсутствует сигнал с моего устройства.

Убедитесь, что Ваше устройство включено и полностью заряжено.

## УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ:

- Гарантийный срок начинается с даты продажи (1 год)
- Гарантийное обслуживание предоставляется только при наличии заполненного гарантийного талона с печатью организации-продавца товара;
- Гарантийному ремонту подлежат только неисправности, возникшие по вине производителя

## ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ НЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ:

- без предъявления заполненного гарантийного талона;
- при наличие механических повреждений изделия
- на провода питания, кронштейны, упаковку, чехлы;
- при наличии следов неправильной эксплуатации, транспортировки, хранения, воздействия агрессивных сред и высоких (низких) температур, а также попаданием инородных тел внутри прибора (включая песок и воду);
- при наличие следов несанкционированного ремонта, вскрытия гарантийных пломб (стикеров, наклеек) , изменения серийного номера

Название модели  
.....

Серийный номер  
.....

Дата продажи  
.....

Дилер:



[www.promate.net](http://www.promate.net)