

The logo consists of the word "Prestigio" in a white, sans-serif font, centered within a solid dark red rectangular background.

Prestigio

**ИНТЕРАКТИВНАЯ ПАНЕЛЬ
MULTIBOARD LIGHT**

**Краткое руководство пользователя
2021**

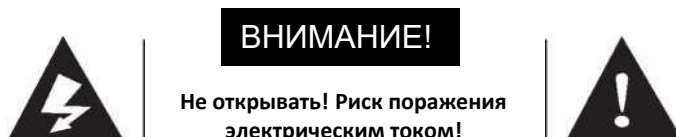
Содержание

1. Информация по технике безопасности.....	1
2. Подготовка к эксплуатации.....	3
Характеристики изделия.....	3
Дополнительное оборудование.....	4
Настенное крепление	4
Использование стойки	5
3. Подключение и настройка	6
Порт электропитания.....	6
Порты передачи входного сигнала	6
Порты передачи выходного сигнала.....	8
Аудиопорты	9
Порты управления	9
4. Панель управления	10
Знакомство с кнопками на панели	10
Пульт дистанционного управления.....	10
5. Основные возможности	12
Запуск/отключение.....	12
Настройки боковой панели.....	12
Переключение источника сигнала.....	12
Настройка источника сигнала	13
Режим изображения	14
Голосовой режим.....	14
Настройка меню.....	15
Настройки сети	15
Беспроводная точка доступа.....	16
Настройка даты и языка.....	16
Настройка системы и приложения.....	17
Блокировка управления и настройка централизованного управления	18
Настройка включения/выключения питания	18
Комментарии.....	19
Домашняя страница Android.....	19
Программное обеспечение для письма	20
Диспетчер документов.....	20
Быстрая работа.....	21
6. Поиск и устранение неисправностей	22
7. Технические характеристики.....	24
8. Защита товарных знаков и интеллектуальной собственности.....	25
9. Заметки и сведения во время эксплуатации	26

1. Информация по технике безопасности

Предостережение относительно безопасного пользования

- Перед началом работы внимательно прочтите данное руководство и сохраните его для дальнейшего использования.
- Следует соблюдать осторожность при доставке, обращении и распаковке коробки во избежание повреждения Multiboard.
- Изображения, приведенные в данном руководстве, носят справочный характер. Возможны различия между изображениями и фактическим изделием, фактические изделия имеют преимущество.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Во избежание поражения электрическим током не пытайтесь открыть изделие, поскольку внутри отсутствуют детали, пригодные для обслуживания пользователем. Для получения соответствующих услуг, пожалуйста, проконсультируйтесь с квалифицированными специалистами.

1. Используйте только источник питания и напряжение, указанные на этикетке.
2. В комплект входит шнур питания. Перед установкой убедитесь, что розетка заземлена надлежащим образом. Прокладывайте шнур питания вдали от проходов, чтобы не наступить на него; кроме того, избегайте перегибов шнура питания.
3. Не перегружайте электрическую розетку и используйте сертифицированную электрическую розетку.
4. Во избежание повреждений во время грозы, пожалуйста, извлеките вилку питания и сетевой кабель и отсоедините устройство от антенны.
5. Если вы не используете устройство в течение длительного периода времени, пожалуйста, отключите его и выньте вилку питания.
6. При появлении какого-либо необычного звука или запаха, пожалуйста, немедленно выключите устройство и выньте вилку питания. При необходимости прекратите его использование и как можно скорее обратитесь к техническому специалисту.
7. Хранить вдали от легковоспламеняющихся и взрывоопасных материалов (например, свечи, электрическая плита, лампы накаливания).
8. Избегайте попадания жидкости или металлических предметов внутрь устройства; в этом случае немедленно прекратите использование устройства и обратитесь к техническому специалисту.
9. При перемещении устройства из среды с низкой температурой в теплое место внутри может образоваться конденсат. В этом случае следует оставить устройство по крайней мере на 24 часа до повторного запуска, чтобы конденсат высох на воздухе.
10. Перемещение устройства осуществляется как минимум двумя людьми; избегайте ударов и следите за дисплеем во время транспортировки.
11. Во избежание травм, пожалуйста, установите стенд в соответствии с инструкциями, а затем поместите изделие на ровную и устойчивую поверхность; или, в отсутствие стенда, изделие должно быть прочно закреплено на стене в соответствии с инструкциями по установке настенного кронштейна.

12. Избегайте следующих условий:

- Прямой солнечный свет, влага, высокая/низкая температура или пыль.
- Недостаточная вентиляция или закрытая среда.
- Наличие любых легковоспламеняющихся или взрывоопасных материалов.
- Наличие горючего или коррозионного газа.

13. Избегайте воздействия солнечного света, огня или высокой температуры на аккумуляторы во избежание взрыва.

Меры предосторожности

- Не пытайтесь разбирать/собирать данное изделие, поскольку существует вероятность возникновения опасного напряжения или иных рисков. При необходимости, пожалуйста, свяжитесь с техническим специалистом.
- При загрязнении изделия сначала отсоедините вилку питания, затем смочите ткань водой и протрите слегка влажной тканью. При протирании дисплея не прикладывайте усилий, поскольку вы можете поцарапать экран. Не протирайте спиртом, бензином, кислотой, щелочью, моющими средствами, летучими маслами и разбавителями, поскольку такие средства могут повредить изделие.
- При высокой влажности внутри экрана может скапливаться конденсат - это нормальное явление, поскольку разница температур между внешней и внутренней стеклянными поверхностями может привести к появлению влаги на внутренней стеклянной поверхности. Такая влага исчезнет через 24 часа после использования в обычных условиях.
- Не вставляйте в вентиляционное отверстие острые или металлические предметы и не прикасайтесь такими предметами к сигнальному разъему; в противном случае может произойти короткое замыкание или поражение электрическим током.
- Запрещается давить на жидкокристаллический экран, поскольку он изготовлен из стекла.
- Во избежание опрокидывания изделия не ставьте его на неустойчивую тележку, полку или стол. Если изделие находится на тележке, перемещайте его осторожно. Аварийная остановка, чрезмерное давление или неровный грунт могут привести к опрокидыванию изделия.
- Отверстия на изделии предназначены для отвода тепла для обеспечения надлежащей производительности. Не накрывайте вентиляционные отверстия газетами, скатертями и занавесками, поскольку они могут затруднить вентиляцию.
- Не оставляйте неподвижное изображение или активное изображение, содержащее неподвижный текст или значок, на экране слишком долго - это приведет к появлению "призрачного изображения" на экране, которое долго не будет исчезать после отключения.

CE Благодаря постоянному обновлению и совершенствованию продуктов Prestigio, программное и аппаратное обеспечение вашего устройства может иметь несколько иной внешний вид или измененные функциональные возможности, отличные от представленных в данном руководстве пользователя.

Prestigio настоящим заявляет, что данная панель соответствует основным требованиям и иным соответствующим правилам, установленным директивами ЕС CE 2014/30/EU. Полная версия декларации о соответствии доступна на сайте: www.prestigio.com

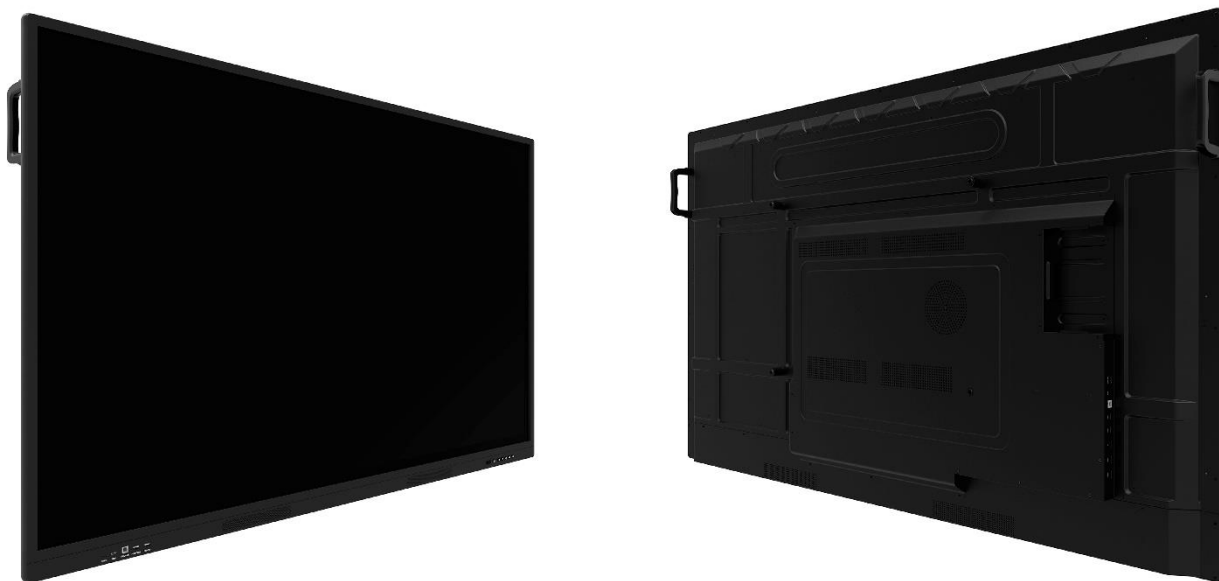


Термины HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface и логотип являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing Administrator, Inc. В Соединенных штатах и других странах.

2. Подготовка к эксплуатации

Характеристики изделия

Изделие оборудовано UHD панелями со светодиодной подсветкой, ИК-подсветкой и технологией мультитач. Панель оснащена программным обеспечением для записи, она удобна, интерактивна, безопасна и экологична.



- **Превосходное межсетевое взаимодействие (опционально)**

Изделие может подключаться к другим устройствам. Оно обеспечивает беспроводное соединение с ПК, планшетами и мобильными телефонами, реализуя беспроводную передачу документов, видео и скринкаст.

- **Исключительный дисплей**

Изделие оборудовано высококачественной жидкокристаллической панелью сверхвысокой четкости, характеризующейся оригинальным цветом дисплея, ярким изображением, равномерным воспроизведением, отсутствием мерцания и быстротой отклика. Вы можете наслаждаться изображениями сверхвысокой четкости с разных ракурсов.

- **Точное сенсорное управление**

Изделие оснащено передовой сенсорной технологией, отличающейся быстротой реакции, высокой точностью сенсора, высокой адаптивностью к окружающей среде, точностью работы и т.д. Стилус для работы не требуется; вы можете щелкать, перетаскивать элементы и выполнять иные действия рукой.

- **Высокая интерактивность**

Изделие имеет предустановленное профессиональное программное обеспечение для записи. В нем предусмотрено несколько типов ручек, инструментов для рисования и других функций - вы можете писать и перемещать содержимое по своему усмотрению.

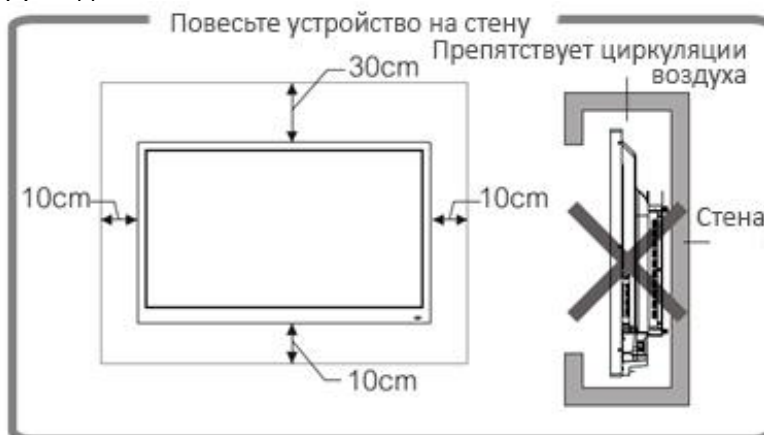
Дополнительное оборудование



Настенное крепление

Меры предосторожности при установке

- Монтаж настенного крепления должен выполняться по крайней мере двумя квалифицированными специалистами; не пытайтесь установить его самостоятельно, в противном случае это может привести к возникновению травм.
- При монтаже необходимо обратиться за помощью к квалифицированным специалистам, чтобы наметить место установки, также следует убедиться, что обозначенное место способно выдерживать соответствующую нагрузку. Убедитесь, что крепление установлено на прочную стену, а не на гипсокартонную или иную поверхность, которая не может обеспечить надежную опору.
- Данное изделие должно устанавливаться в вертикально, а не под наклоном; кроме того, изделие не устанавливается лицевой стороной вверх; в противном случае существует риск его падения или получения травм.
- Во избежание повреждения изделия или травм устанавливайте кронштейн в недоступном для детей месте.
- Обратите внимание на затяжку винтов во время установки во избежание повреждения изделия.
- Пример установки приведен на рисунке ниже; обеспечьте достаточное вентиляционное пространство вокруг изделия





• Для настенного монтажа панели MultiBoard используйте только прилагаемый комплект для настенного монтажа, рекомендованный Prestigio. Использование другого оборудования для настенного монтажа может привести к ненадежности монтажа и возникновению риска серьезных травм.

• Установка панели MultiBoard требует специальных навыков и должна выполняться только квалифицированным техническим персоналом. Не пытайтесь самостоятельно установить изделие на стену. Prestigio не несет ответственности за ненадлежащую установку или монтаж, которые могут привести к несчастному случаю или травме.



Убедитесь, что квалифицированный технический специалист использует рекомендованный Prestigio комплект для настенного крепления.

Использование стойки

Вы можете установить панель MultiBoard на стойку.*




*Модель, приведенная на рисунке, может использоваться с панелью 55-98 дюймов. Однако следует соблюдать осторожность при установке его под углом более 7 градусов. Убедитесь в устойчивости штанги и в невозможности ее опрокидывания.

Артикул	Описание
PMBST01	Стойка для MultiBoard
PMBST02E	Стойка для MultiBoard с электронным управлением
PMBST03E	Стойка для MultiBoard с электронным управлением
PMBST04E	Стойка для MultiBoard с электронным управлением
PMBWMK	Комплект для настенного крепления MultiBoard

Для этой серии моделей MultiBoard имеются дополнительные аксессуары. Вы можете приобрести их в магазине. Список дополнительных аксессуаров постоянно обновляется: проверяйте наличие новинок в магазинах.

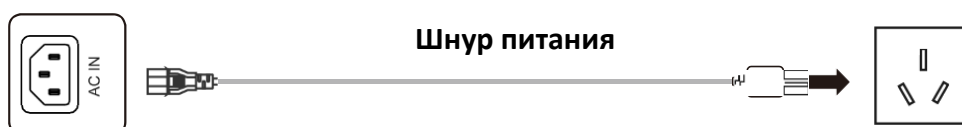
Ввиду того, что продукты Prestigio постоянно обновляются и совершенствуются, программное и аппаратное обеспечение вашего устройства может иметь несколько иной внешний вид или измененные функциональные возможности, чем представлено в данном руководстве пользователя.

3. Подключение и настройка

Для обеспечения вашей безопасности и защиты устройства, пожалуйста,  не включайте устройство в сеть до подключения дополнительных соединений.

Примечание: Инструкции по подключению порта приведены ниже. Перечисленные типы портов предназначены только для справки и не включают все порты данного устройства.

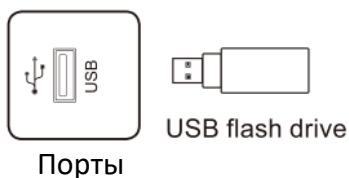
▪ Порт электропитания



К розетке переменного тока 100-240 В, 50/60 Гц

▪ Порты передачи входного сигнала

• USB-порт



Примечание: 1. Выходной ток порта USB2.0 составляет 500 мА, а порта USB3.0 – 900 мА.

Для обеспечения нормальной работы, пожалуйста, не используйте одновременно все порты USB для зарядки внешних устройств.

2. Порт USB для мультимедиа используется для подключения внешних устройств к системе Android, что позволяет считывать данные через диспетчер файлов этого устройства. USB-порт ПК используется для открытой спецификации подключения оборудования. Порт PUBLIC-USB служит как в качестве мультимедийного USB-порта, так и в качестве USB-порта ПК и автоматически подключается к источнику сигнала.

3. Устройство соединено с беспроводной клавиатурой и мышью. В случае зависания или медленного отклика смените USB-порт беспроводного приемника или используйте удлинительный кабель USB для подключения беспроводного приемника, чтобы таким образом увеличить диапазон приема.

4. Некоторые нестандартные USB-устройства могут не распознаваться, пожалуйста, используйте стандартные USB-устройства.

5. Для обновления программного обеспечения с помощью флэш-накопителя, пожалуйста, используйте флэш-накопитель USB2.0.

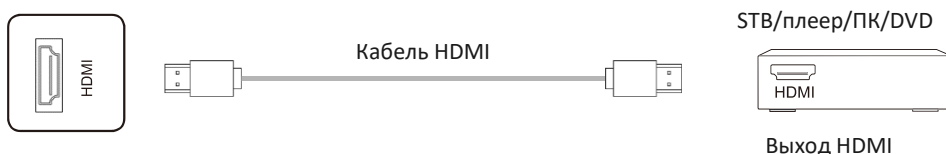
- Порт Type-C



Note: 1. Порт Type-C может быть источником питания PD для других устройств (до 5В, 3А), а также обеспечивать отображение сигнала DP с устройств, которые поддерживают передачу изображения через Type-C.

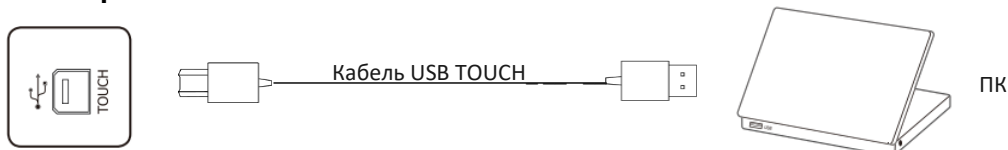
2. Качество сигнала зависит от качества кабеля Type-C, поэтому используйте сертифицированные кабели или кабели известных на рынке брендов.

- Порт HDMI-IN



Примечание: Максимальное разрешение, поддерживаемое портом HDMI, составляет 4K при 60 Гц, подробные форматы сигналов см. в разделе «Технические параметры». При воспроизведении сигналов 4K при 60 Гц необходимо переключить версию EDID в экранном меню на EDID2.0.

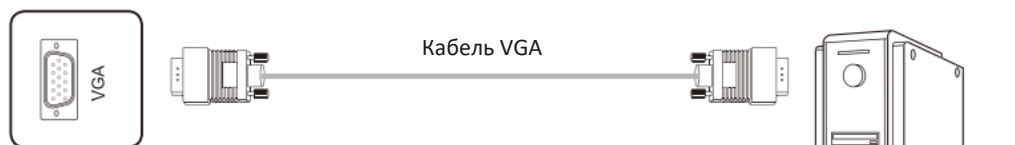
- Порт TOUCH USB



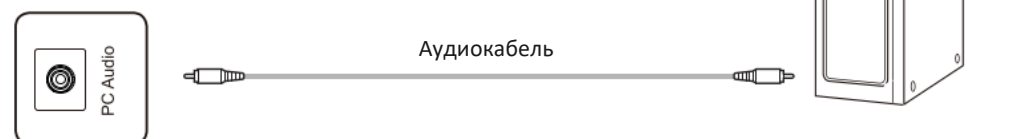
Примечание: 1. При подключении порта USB TOUCH к тому же устройству, что и источник сигнала, внешним устройством можно управлять с помощью функции TOUCH.

2. TOUCH-порт на передней панели совместим только с входом HDMI на передней панели.

- Аудио/Видео порт VGA



- Аудиопорт ПК



- Порт AV-IN



Примечание: Тип порта AV-IN - порт MINI диаметром 13,5 мм. Для подключения сигналов требуется адаптерный кабель MINI или адаптер MINI и AV-кабель, которые подключаются, как показано на рисунке.

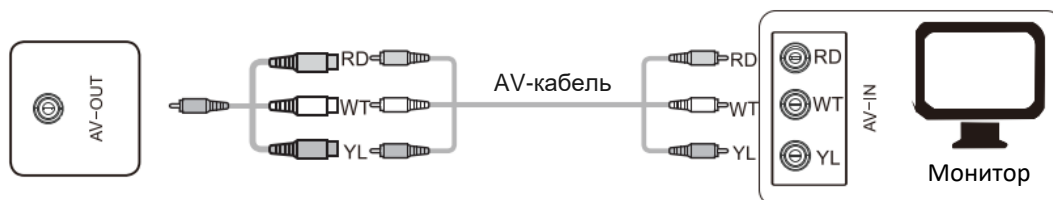
- Порт YPBPR



Примечание: Тип порта YPBPR - порт MINI диаметром 3,5 мм. Для подключения сигналов требуются переходной кабель MINI и кабель YPBPR..

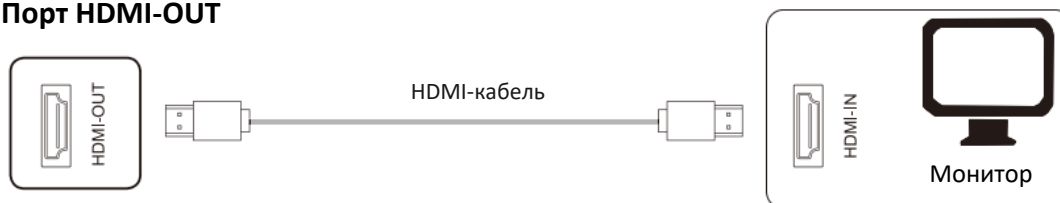
- Порты передачи выходного сигнала

- Порт AV-OUT



Примечание: Тип порта AV-OUT - порт MINI диаметром 3,5 мм. Для вывода сигналов требуются адаптерный кабель MINI и AV-кабель; для подключения сигналов требуется адаптер MINI, подключенный, как показано на рисунке.

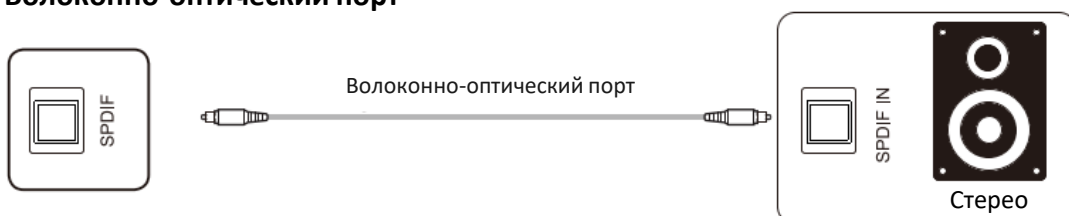
- Порт HDMI-OUT



Примечание: порт HDMI-OUT может выводить аудио- и видеосигналы на порт HDMI-IN второго устройства, второе устройство может воспроизводить аудио- и видеосигналы на третьем устройстве и т. д. Максимальное количество ретрансляции зависит от качества и длины кабеля HDMI, поэтому рекомендуется использовать кабели, поставляемые нами.

- Аудиопорты

- Волоконно-оптический порт



Примечание: этот порт может выводить аудиосигналы данного устройства на динамики с портом SPDIF-IN.

- Порт аудиовыхода



Примечание: Порт аудиовыхода может быть подключен к гарнитуре или внешнему динамику.

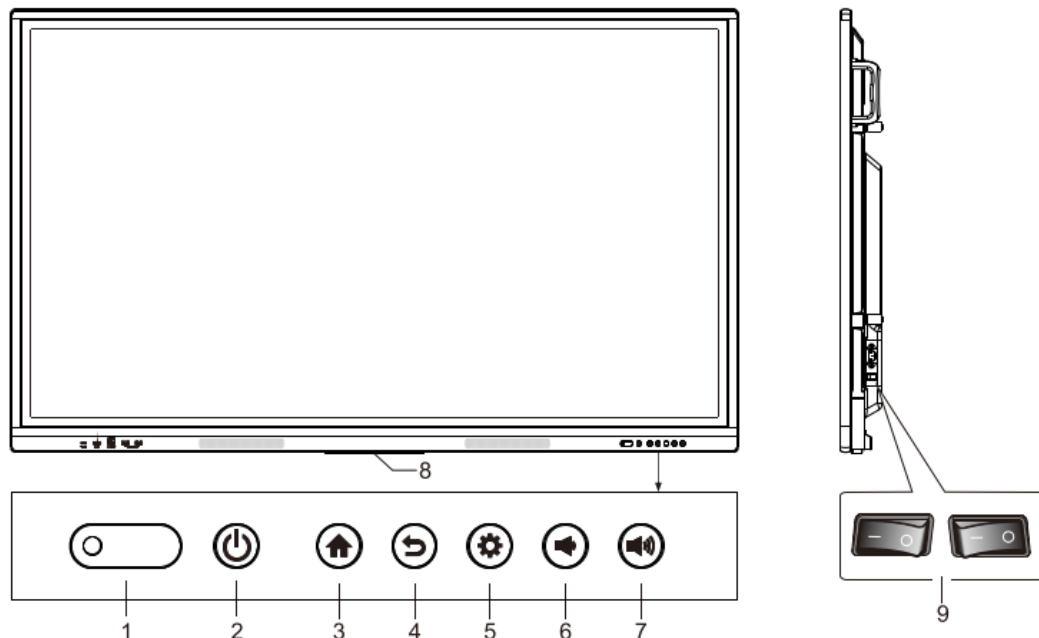
- Порты управления

- Порт RS232



Примечание: RS232-IN порт подключен к ПК; управление устройством осуществляется через ПК.

4. Панель управления



1. Световой индикатор, приемник дистанционного управления и датчик света;
2. Кнопка питания;
3. Стартовый экран;
4. Возврат и разблокировка сенсорного экрана;
5. Настройки;
6. Уменьшение громкости;
7. Увеличение громкости;
8. Место расположения WIFI антенны;
9. Переключатель.

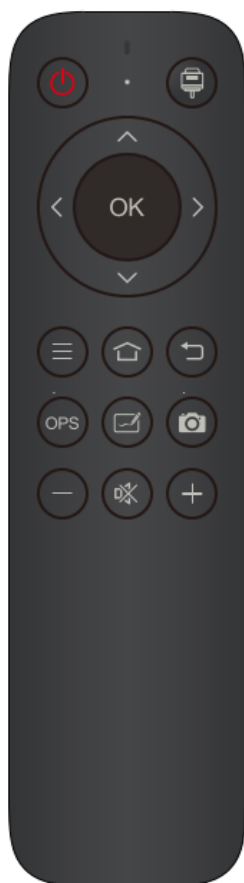
Пульт дистанционного управления

Меры предосторожности при использовании пульта дистанционного управления:

- При наличии пульта дистанционного управления, направьте его на удаленный приемник. Любой объект, помещенный между пультом дистанционного управления и удаленным приемником, может нарушить работу.
- Обеспечьте защиту пульта дистанционного управления от вибрации. Обеспечьте защиту пульта дистанционного управления от попадания прямых солнечных лучей, поскольку высокая температура может привести к его деформации.
- При попадании на пульт дистанционного управления прямых солнечных лучей или яркого света пульт дистанционного управления может выйти из строя. В таком случае, пожалуйста, измените угол освещения или устройства или используйте пульт дистанционного управления рядом с удаленным приемником.

- Замените батарейки в случае низкого заряда элементов питания, поскольку недостаточный заряд уменьшит дальность действия пульта дистанционного управления. Если пульт дистанционного управления не используется в течение длительного периода времени или батарейки разряжены, пожалуйста, извлеките батарейки, поскольку их утечка может привести к повреждению пульта дистанционного управления.
- Не используйте батарейки разных типов и не устанавливайте новую батарейку вместе с использованной. Всегда заменяйте батарейки в комплекте.
- Не бросайте батарейки в огонь, не заряжайте и не разбирайте их. Не перезаряжайте, не замыкайте, не разбирайте/не собирайте, не нагревайте и не сжигайте использованные батареи. Пожалуйста, утилизируйте отработанные батареи в соответствии с применимыми экологическими нормами. Не подвергайте батареи воздействию горячих сред, например, прямых солнечных лучей или огня.

Кнопки пульта дистанционного управления:



КЛАВИША	Функция
POWER (⏻)	Переключение между режимами включения и ожидания
SOURCE (📺)	Переключение источников сигнала
NAVIGATION KEYS (<>^v)	Выбор или настройка параметров меню
OK (OK)	Подтверждение операции
MENU (☰)	Показать/скрыть главное меню
HOME (🏠)	Отображение стартовой страницы Android
BACK (↶)	Возврат к предыдущему интерфейсу
OPS	Переключение на источник OPS (дополнительный ПК)
WRITING PAGE (📄)	Переключение на страницу записи
SNAPSHOT (📷)	Скриншот экрана
VO - (—)	Уменьшение громкости
MUTE (🔇)	Включение/отключение звука
VO + (+)	Увеличение громкости

1. Изображение приведено исключительно для справки и могут в зависимости от конкретного пульта дистанционного управления.
2. Возможности клавиш на пульте дистанционного управления могут варьироваться в зависимости от конкретных функций.

5. Основные возможности

Запуск/отключение

- **Запуск/отключение**

Используйте в качестве источника питания источник переменного тока 100-240 В.

⏻ на панели и пульте дистанционного управления позволяет переключаться между включением питания и режимом ожидания. Переключатель ⏻ на задней панели имеет два положения. Нажмите O, чтобы выключить устройство; нажмите I, чтобы включить его.

- **Автоматический переход в режим ожидания**

Если на устройстве запущен основной интерфейс Android, независимо от наличия входного сигнала, устройство не перейдет в режим ожидания.

Если на устройстве запущен основной интерфейс, отличный от Android, устройство автоматически перейдет в режим ожидания, при отсутствии входного сигнала в течение 15 минут.

- **Сохранение перед отключением**

Перед отключением устройство сохраняет параметры изображения и звука. При перезапуске будут использоваться эти параметры.

- **ВКЛ/ВЫКЛ OPS (дополнительного ПК)**

Если устройство оборудовано модулем OPS и получает сигнал от источника OPS, модуль OPS запустится автоматически. В противном случае запустите его вручную.

Перед тем как выключить устройство, сначала используйте сенсорный экран или мышь, чтобы отключить модуль OPS из меню «Пуск» (Start). Клавиша ожидания на панели или пульте дистанционного управления предназначена для выключения устройства только после полного выключения OPS-модуля. Запрещается нажимать клавишу ожидания или напрямую отключать источник питания без отключения OPS-модуля, поскольку это может привести к его повреждению.

При переходе OPS модуля в состояние «ВЫКЛ.» и при отсутствии каких-либо действий на ПК в течение длительного периода времени устройство перейдет в режим ожидания. Для использования модуля просто перезапустите устройство.

Примечание: OPS модуль не входит в комплект поставки.

Настройки боковой панели

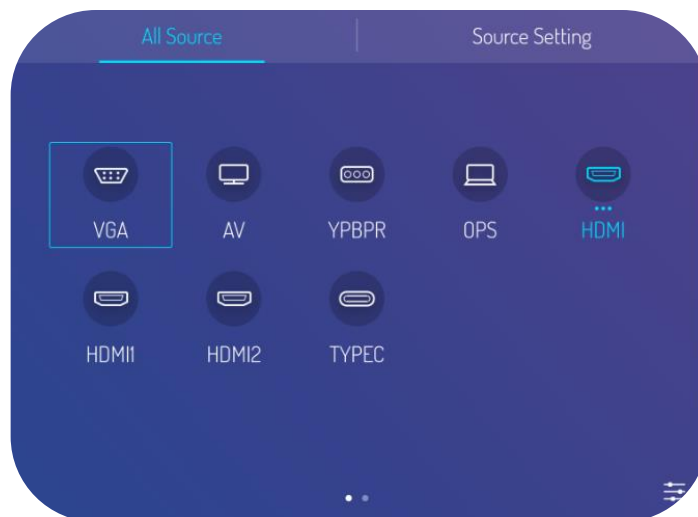
Нажмите комбинацию клавиш боковой панели со стрелкой или сдвиньте угол экрана внутрь (при выключении сенсорного переключателя сигнала), чтобы отключить меню боковой панели, а именно настройки системы, источника сигнала/настройки меню, инструменты, контроль выполнения, переход на домашнюю страницу Android, возврат и комментарии.

Переключение источника сигнала

Вы можете использовать пульт дистанционного управления или функцию касания для переключения источника следующими способами:

Первый способ: нажмите клавишу «Источник сигнала» (Signal Source) на пульте дистанционного управления, чтобы открыть пункт «Меню источника сигнала» (Signal Source Menu), нажмите клавишу курсора на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать источник сигнала, нажмите клавишу «ОК» - устройство переключится на выбранный вами источник входного сигнала.

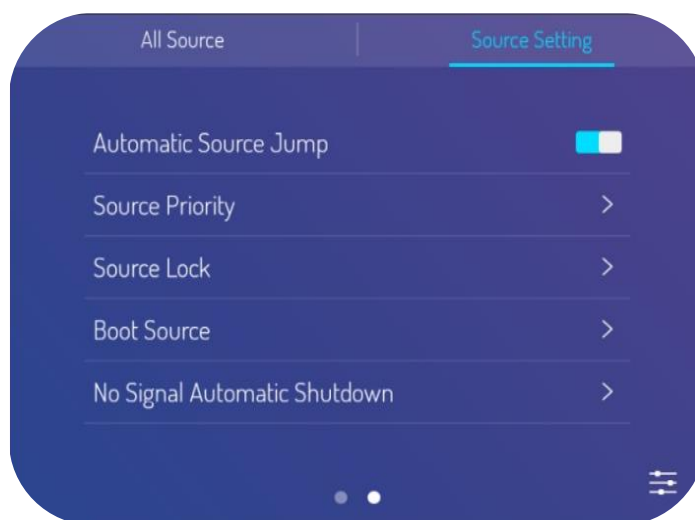
Второй способ: выбрав меню боковой панели > «Настройки источника сигнала» (Signal Source Settings), выберите источник сигнала - устройство переключится на выбранный вами источник входного сигнала



Примечание: изображение приведено исключительно в справочных целях и зависит от фактического источника сигнала.

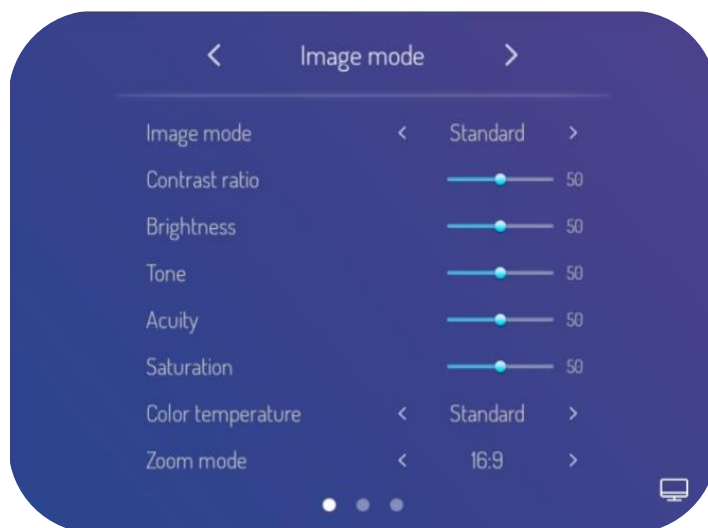
Настройка источника сигнала

В меню источника сигнала выберите нужный и войдите в подменю настройки источника сигнала. Здесь можно установить автоматическое переключение источника сигнала, блокировку источника сигнала, источник сигнала включения питания и автоматическое отключение питания без сигнала.



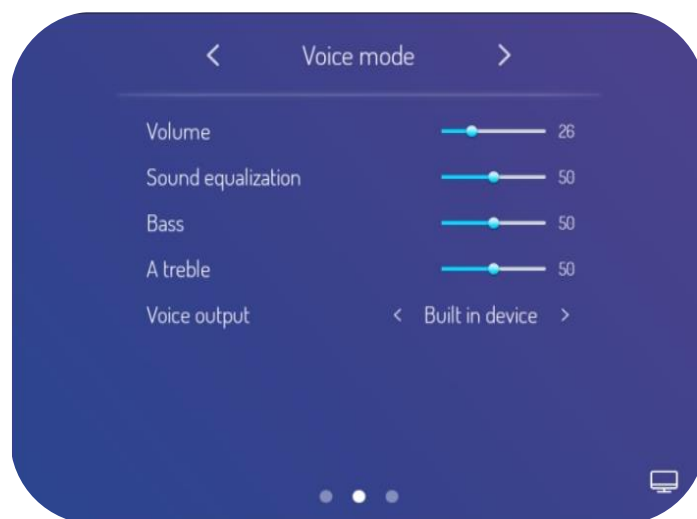
Режим изображения

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки, чтобы войти в меню настройки источника сигнала, затем нажмите значок меню в правом нижнем углу страницы настройки источника сигнала, чтобы войти на страницу меню; здесь можно настроить режим изображения, холодные и теплые тона и масштабирование, это также можно сделать при переходе в подраздел режим изображения.



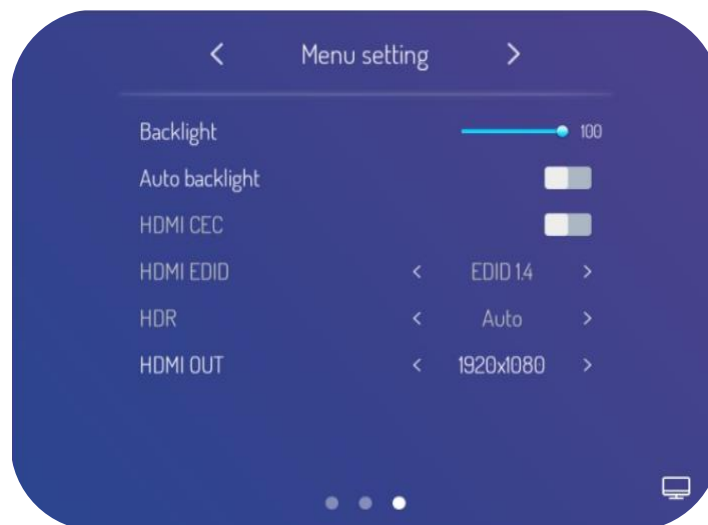
Голосовой режим

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки, чтобы войти в меню настройки источника сигнала, затем нажмите значок меню в правом нижнем углу страницы настройки источника сигнала, чтобы войти на страницу меню; здесь можно настроить громкость, баланс, низкие и высокие частоты, устройства вывода звука и т. д. при переходе в подраздел голосового режима.



Настройка меню

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки, чтобы войти в меню настройки источника сигнала, затем нажмите значок меню в правом нижнем углу страницы настройки источника сигнала, чтобы войти на страницу меню; здесь можно настроить заднюю подсветку, автоматическую подсветку, версию EDID, HDR, настройку разрешения выхода HDMI и т. д. при переходе к подразделу настройки меню.



Настройки сети

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки, а затем перейдите на страницу настройки системы, где можно настроить беспроводную сеть, проводную сеть, точку беспроводного доступа.

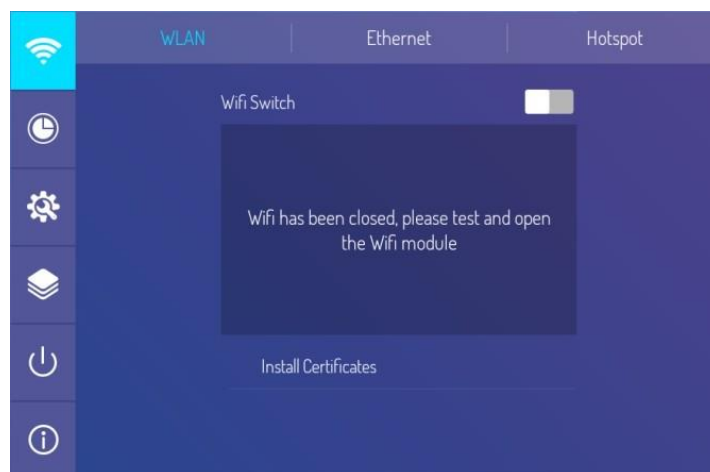
- Беспроводная сеть (опционально)
 1. Выберите меню боковой панели > Настройки системы (System Settings) > Беспроводная сеть (Wireless Network).
 2. Активируйте переключатель WLAN.
 3. Выберите сеть из Списка Сетей (Network List), введите пароль для подключения, а затем выполните подключение к беспроводной сети
 4. Если в Списке Сетей нужная сеть отсутствует, ее можно добавить вручную.
- Проводная сеть
 1. Подключите один конец сетевого кабеля к сетевому порту устройства перед использованием проводной сети, а другой конец подключите к маршрутизатору.
 2. Выберите меню боковой панели > Настройки системы > Проводная сеть (Wired Network).
 3. Активируйте подключение.
 4. Выберите "DHCP" в настройках IP - устройство автоматически получит IP-адрес и подключится к сети.
 5. Выберите "Статический" (Static) в настройках IP, вручную введите IP-адрес, шлюз, длину префикса сети, адрес DSN, а затем нажмите "Готово" (Finish), чтобы подключиться к сети.

Примечание: устройство оборудовано двумя сетевыми портами, каждый из которых может быть подключен к проводной сети (выберите один из них). Когда один сетевой порт подключен к маршрутизатору, другой порт может быть подключен к внешнему устройству. На данный момент система Android устройства, OPS (только система Windows) и внешнее устройство образуют локальную сеть, которая может быть подключена к сети одновременно.

Беспроводная точка доступа (опционально)

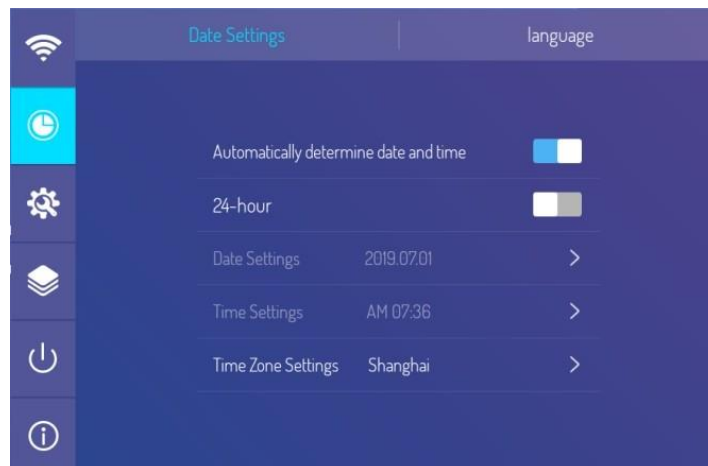
1. Выберите меню боковой панели > Настройки Системы (System Settings) > Беспроводная точка доступа (Wireless Hot Spot).
2. Активируйте точку доступа.
3. Введите имя точки доступа в текстовое поле, по умолчанию в системе используется имя «Android AP—7654», но его можно изменить.
4. Выберите тип шифрования. Если сеть открыта, пароль не требуется, но любое устройство, которое найдет эту сеть, может подключиться к сети Wi-Fi устройства. При шифровании WPA PSK/WPA2 PSK необходимо ввести защитный пароль из более чем 8 цифр; для подключения к сети другого устройства, которое находит эту сеть, требуется ввести правильный пароль.
5. После выбора шифрования система автоматически настроит пароль; кроме того, вы можете ввести пароль в соответствующее поле.
6. Нажмите “ОК”, чтобы сохранить настройки; данная сеть может быть найдена другими устройствами Wi-Fi в пределах диапазона поиска в сетях Wi-Fi.

Примечание: пожалуйста, установите сетевой пароль и сделайте его максимально надежным.



Настройка даты и языка

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки и войдите на страницу настройки системы; здесь можно автоматически синхронизировать и обновлять время по сети, настройку отображения времени, а также даты, времени, масштабирования, метода ввода, настройки языка системы и т. д. при переходе вниз на страницу настройки системы и приложений.

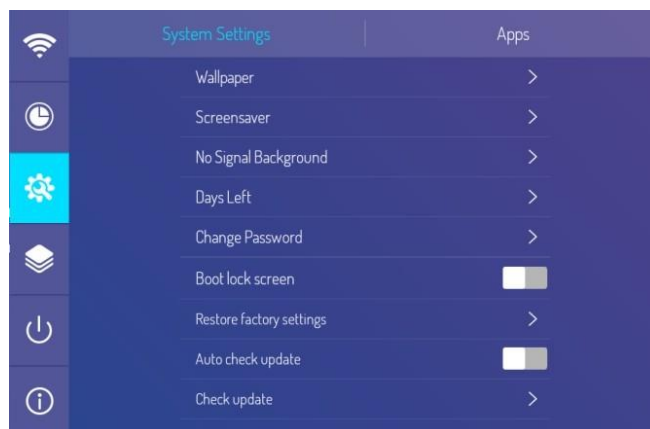


Настройка системы и приложения

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки и войдите на страницу настройки системы; здесь можно установить обои, фон блокировки экрана, изображение отсутствия сигнала, обратный отсчет, изменение пароля, блокировку экрана запуска, сброс заводских настроек, автоматическую проверку обновлений, ручную проверку обновлений, управление приложениями Android и т. д. при переходе вниз на страницу настройки системы и приложений.

Примечание:

1. Фоновые обои и изображения блокировки экрана должны быть в формате PNG, JPEG, а рекомендуемое разрешение - 1920*1080 и 3840*2160. Не следует выбирать слишком большой документ, чтобы гарантировать успешный импорт и бесперебойную работу системы.
2. Пароль по умолчанию - 888888. При необходимости замены пароля, обязательно запомните его. Если вы забыли пароль, пожалуйста, свяжитесь с персоналом послепродажного обслуживания для получения дополнительного пароля для сброса.
3. Пожалуйста, не восстанавливайте произвольно заводские настройки. При возникновении неисправности, пожалуйста, выполните операцию сброса до заводских настроек под руководством специалистов службы послепродажного обслуживания.

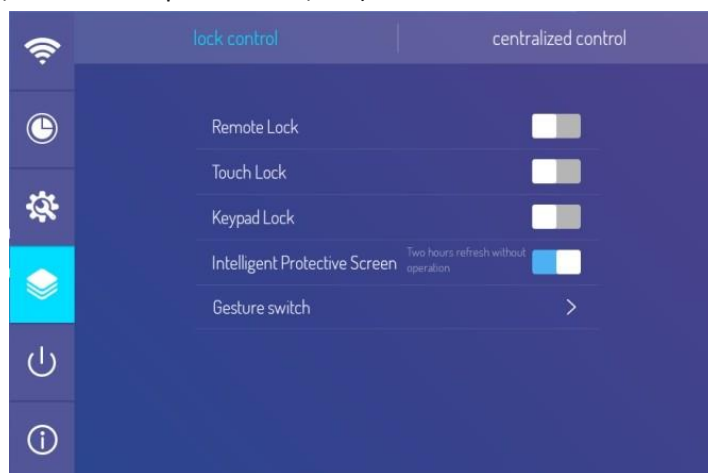


Блокировка управления и настройка централизованного управления

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки и войдите на страницу настройки системы; здесь можно установить блокировку дистанционного управления, блокировку сенсорного экрана, блокировку панели, обновление смарт-экрана, включение/выключение жестов, централизованное управление и т. д.

Примечание:

1. Блокировку сенсорной панели можно снять только с помощью клавиши возврата на пульте дистанционного управления и клавиатуре.
2. Функция обновления смарт-экрана заключается в устранении задержки изображения при длительном отображении статического кадра, что может привести к повреждению ЖК-дисплея электричеством.
3. Включение/выключение жестов предназначено для перехода в боковое меню (перемещение от боковой части экрана к центральной), меню нижней панели (перемещение вверх от нижней левой части экрана) и плавающее меню (настройка с помощью касания тремя пальцами).



Настройка включения/выключения питания

Выберите меню боковой панели, нажмите значок настройки и войдите на страницу настройки системы; здесь можно установить режим работы по локальной сети, коммутатор синхронизации, время запуска, время выключения и т. д. при переходе к настройке включения/выключения питания.



Комментарии

Выберите меню боковой панели, нажмите значок комментариев - у вас появится возможность комментировать страницу и выполнять соответствующие операции.

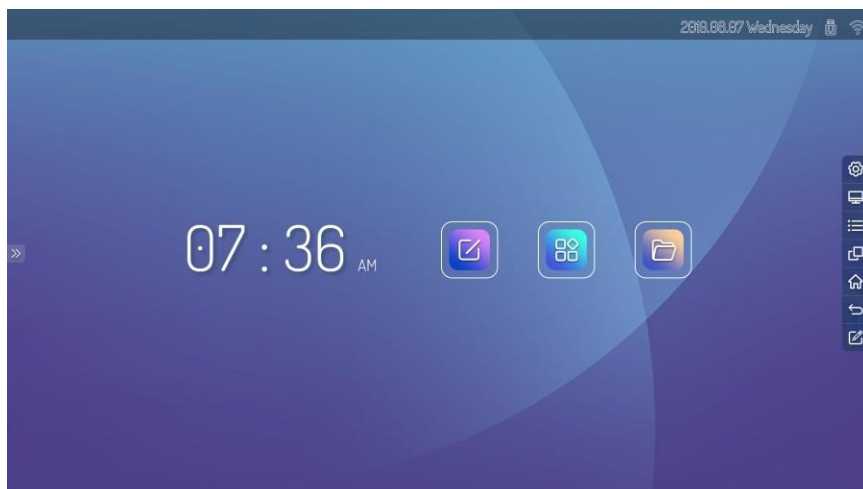
Примечание: Фон домашней страницы и наличие значков зависят от конкретных устройств.



Домашняя страница Android

На домашней странице отображаются время, дата, информация о флэш-накопителе, информация о сети, информация о точках подключения и ярлыки для Multiboard и менеджера файлов. Под приложениями подразумеваются как системные, так и сторонние приложения.

Примечание: Фон домашней страницы и наличие значков зависят от конкретных устройств.



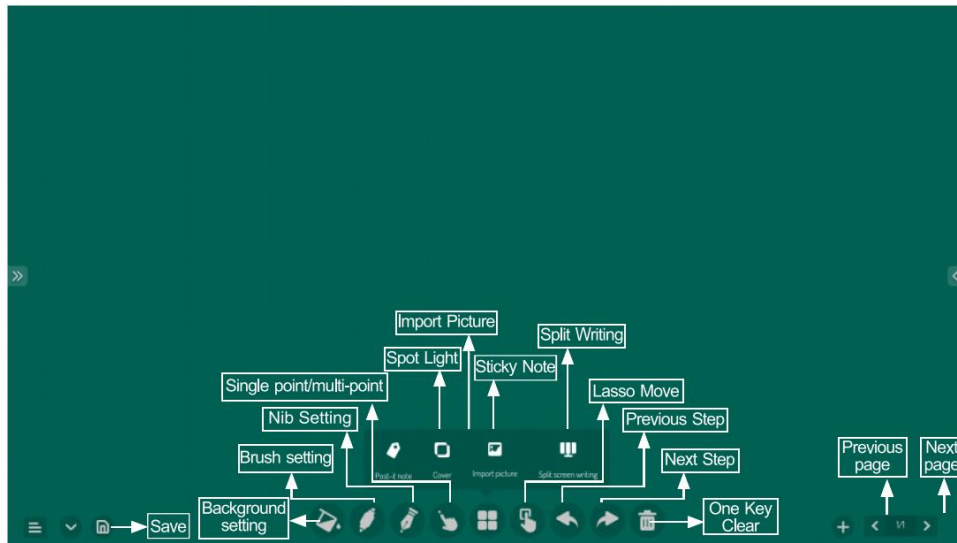
- **Специальные рекомендации**

Пользователь может установить новое приложение, при этом действия могут отличаться. Методы работы, описанные в данном руководстве, приведены только для справки. Пользователь должен работать с устройством в соответствии с конкретной ситуацией.

Программное обеспечение для письма

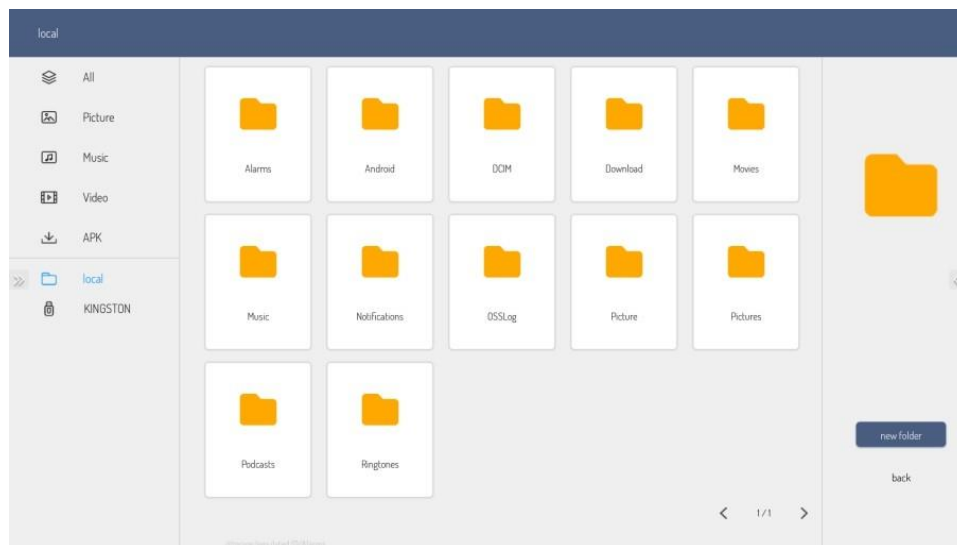
Программное обеспечение Multiboard для записи содержит функции выбора, настройки фона, настройки кисти, отмены, восстановления, текста, очистки экрана, сохранения, импорта изображения, подсветки и разделения экрана и другие функции.

RU



Диспетчер документов

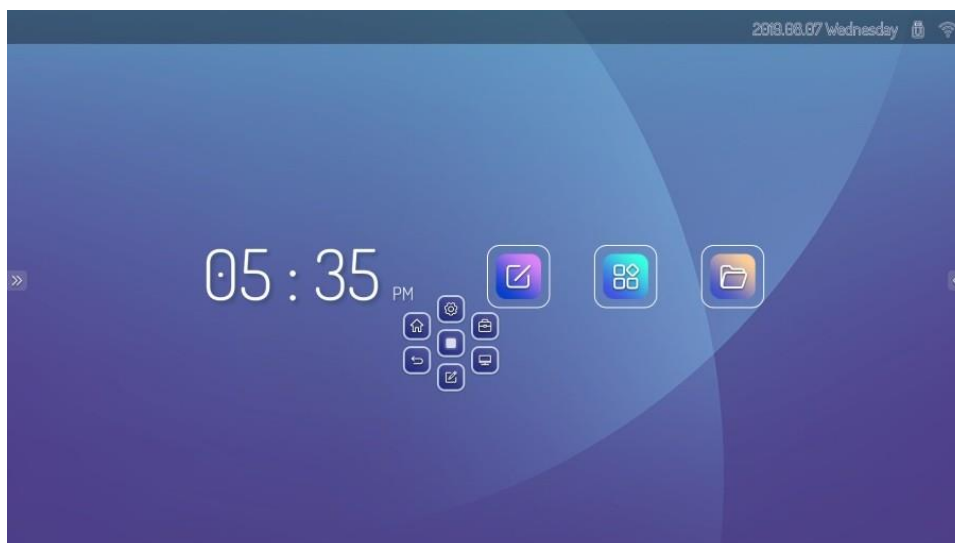
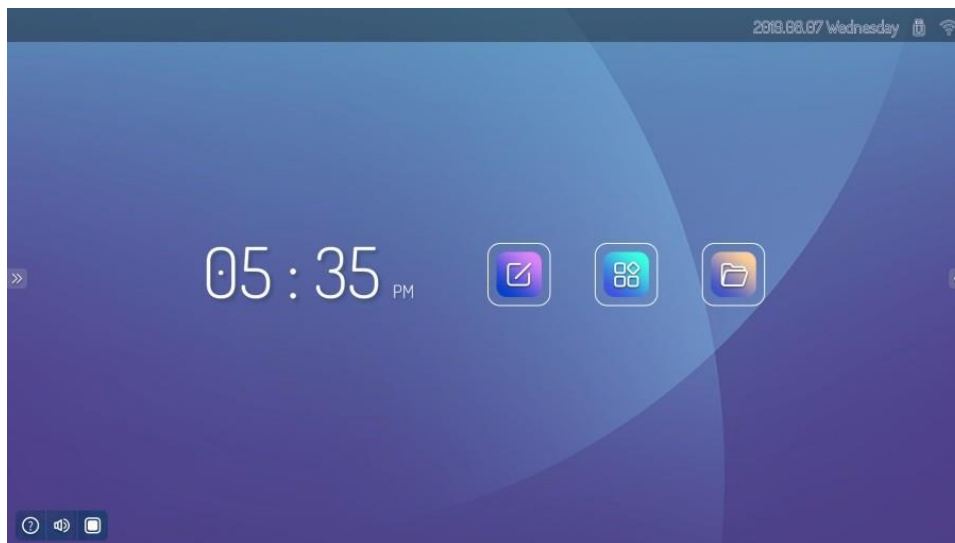
Диспетчер документов поддерживает воспроизведение изображений, видео, аудио и т. д. Длительное нажатие позволяет перемещать, копировать, удалять выбранный документ.



Меню быстрого доступа

Чтобы открыть меню быстрого доступа, поместите два пальца в середину экрана. Проведя пальцем вверх по краю нижнего левого угла экрана, появится справка и всплывающее меню быстрого доступа. Нажмите на значок справки, чтобы просмотреть руководство по эксплуатации, и нажмите на всплывающее меню для быстрого доступа к ярлыкам.

Примечание: Фон домашней страницы и наличие значков зависят от конкретных устройств.



6. Поиск и устранение неисправностей

Специальные рекомендации:

Пожалуйста, ознакомьтесь со следующей таблицей для получения информации о возможных причинах возникшей неисправности перед проведением технического обслуживания. В случае невозможности полного устранения неисправности в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр для проведения технического обслуживания изделия.

Признак	Возможная причина	Решение
На экране ничего не отображается, звук отсутствует, а индикатор не загорается	Неплотно воткнута вилка питания, сбой подключения питания	Проверьте, правильно ли подключен шнур питания
Изображения на устройстве имеют пунктирную линию или полосу.	Помехи сигнала, создаваемые автотранспортом, неоновым освещением, электрическим феном и т. д.	Попробуйте выяснить, какие приборы оказывают влияние на устройство. Используйте данные приборы на более удаленном расстоянии от устройства или вставьте вилку питания в другую розетку.
Изображения, отображаемые на ПК, смещены, не открываются на весь экран, выходят за пределы экрана или размыты	1.Неправильная настройка 2.Неправильный режим отображения	1.Используйте функцию автоматической регулировки 2.Войдите в “Настройки экрана ПК”, чтобы настроить горизонтальное или вертикальное положение 3.Используйте рекомендуемый режим
Небольшое расстояние при дистанционном управлении, неисправность пульта дистанционного управления	1.Удаленный приемник устройства заблокирован другим предметом 2.Уровень заряда батареи пульта дистанционного управления низкий	1. Переместите объект во избежание блокировки удаленного приемника 2.Замените батарею
Устройство зависает, выходит из строя или не работает	1.Запущено слишком много программ 2.Нормальная работа изделия нарушается внешней средой (например, молнией, статическим электричеством)	Отключите устройство от источника питания; подождите 1-2 минуты и снова подключите источник питания; затем перезагрузите устройство

Сенсор работает медленно или не работает вовсе	Запущено слишком много программ	Закройте программу, занимающую большой объем памяти, или перезапустите устройство
Невозможно включить OPS, нет изображения, не работает сенсорное управление	OPS не был подключен надлежащим образом	Переподключите компьютер OPS
Сенсорное управление смещено	Вызвано системой координат компьютера, необходимо провести калибровку	Войдите в панель управления, чтобы выбрать калибровку
Отсутствует контакт с внешним компьютером	1.Источник сигнала не соответствует интерфейсу кабеля USB TOUCH 2.USB-кабель слишком длинный или низкого качества	1.Проверьте и измените соответствующий интерфейс USB-кабеля. 2.Подключите другой, более короткий или более качественный USB-кабель.

7. Технические характеристики

RU

АРТИКУЛ	PMB000L654	PMB000L754
Размер экрана, дюймы	65" (UHD)	75" (UHD)
Разрешение экрана	3840x2160	
Время отклика	8 мс	
Угол обзора	178/178	
Технология экрана/датчика	LED/ IR 20 точек касания, 10 точек написания	
Яркость/контраст	300 кд/м ² (мин); 350 кд/м ² (тип); 400 кд/м ² (ориг ЖК)/1200:1 (тип); 4000:1 (дин)	300 кд/м ² (мин); 400 кд/м ² (тип); 400 кд/м ² (ориг ЖК)/1200:1 (тип); 5000:1 (дин)
Частота	60 Гц	
Потребляемая мощность: общая/в режиме ожидания	220 Вт / ≤0,5 Вт	
Интерфейс дисплея	HDMI IN x 3 (вкл. HDMI на передней панели); VGA IN x 1; AV IN x 1; LAN x 2; USB 2.0 x 3 (вкл. USB на передней панели); USB3.0 x 1 на передней панели (Win PC); Touch порт x 2 (вкл. порт на передней панели); USB Type C x 1 (на передней панели); Audio IN x 1; RS232 x 1; HDMI OUT x 1; AV OUT x 1; Audio OUT x 1; Датчик освещенности	
Возможность подключения дополнительного модуля ПК	ДА, PMB528K001, 80-pin	
Wi-Fi	Wi-Fi 802.11 (a, b, g, n, ac) (2,4 ГГц/5 ГГц)	
Аудио	2.1: 15W x 2 и 15W x 1	
Размеры (мм)	1511.6x87.8x919.7	1722.5x87.1x1033.6
Размеры упаковки (мм)	1660x245x1045	1880x280x1160
Вес (кг)	41.5	60.5
Вес в упаковке (кг)	57	75.6

Внимание! Описание и интерфейс панели могут быть изменены в связи с обновлением серии моделей.
Для получения дополнительной информации об устройстве см.: www.prestigio.com

8. Защита товарных знаков и интеллектуальной собственности

Настоящий документ, содержимое устройства, а также любые загруженные данные, включая модели, графические изображения, звуковые файлы, видео, текст, элементы дизайна, программное обеспечение и документацию (руководства пользователя, иллюстрации и т.д.), являются интеллектуальной собственностью и не подлежат копированию, изменению или распространению полностью или частично без разрешения владельца.

Торговая марка и логотип Prestigio являются собственностью компании «Престижио Плаза Лимитед» (Prestigio Plaza Limited). «Prestigio» является зарегистрированной торговой маркой, принадлежащей компании «Престижио» (Prestigio). **Применимое право:** настоящий документ составлен в соответствии с законодательством Кипра. Любые вопросы, касающиеся настоящего документа, следует направлять в компанию по адресу: «Престижио Плаза Лимитед» Кипр, 4040, Лимассол, Спируу Киприану, 26, Престижио Плаза (Spyrou Kyprianou 26, Prestigio Plaza, 4040, Limassol, Cyprus, Limassol).

Информация может время от времени меняться. Для получения дополнительной информации см. www.prestigio.com

РУС:

Производитель: «Престижио Плаза Лимитед» Кипр, 4040, Лимассол, Спируу Киприану, 26, Престижио Плаза

Сделано в Китае

Импортер в Российскую Федерацию: ООО «Асбис» 125445 Москва, муниципальный район Левобережный, Ленинградское ш., 71Г, корп. 2, этаж 3, ком. 20, тел. +7 495 775 06 41

Дата изготовления указана на этикетке под серийным номером на индивидуальной упаковке.



www.prestigio.com