

Инструкция по эксплуатации тепловизора 0..+100 °С (для Android), модель HM-TB3317-3/M1-Mini (USB type C)

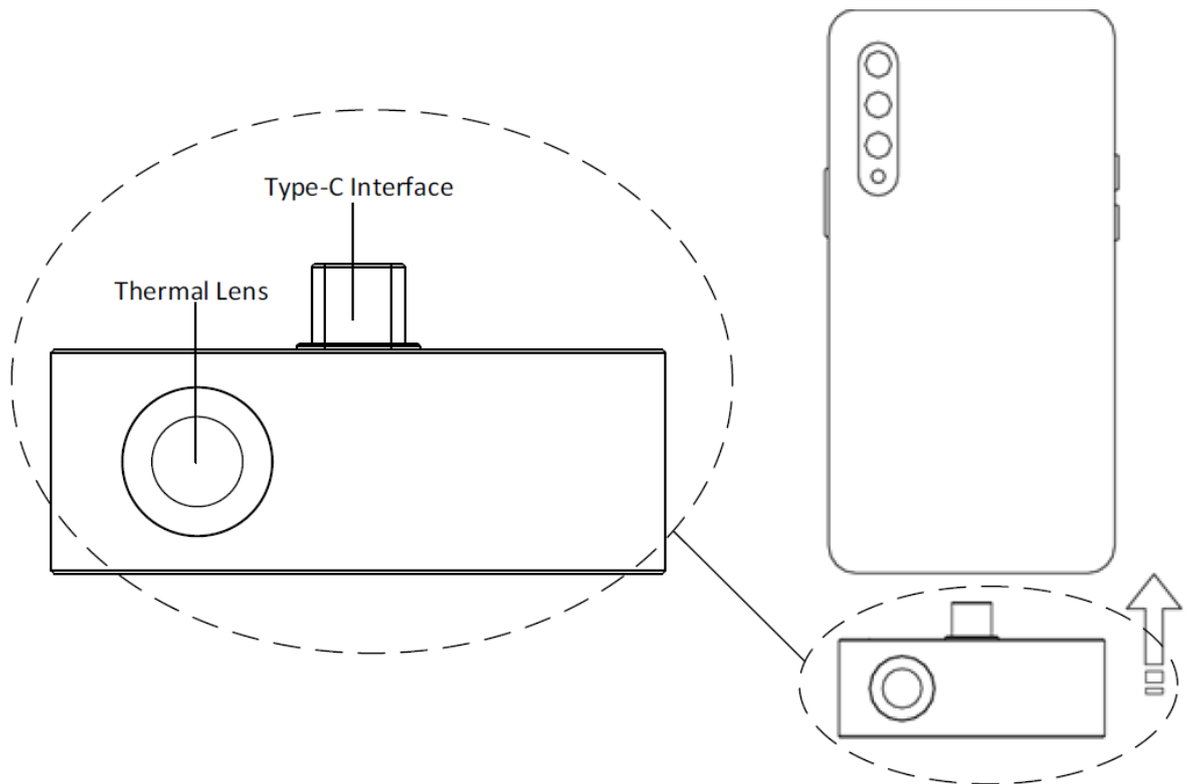


Краткое описание

Модуль смартфона оснащен ИК-детектором и использует технологию тепловидения. Он подключается к вашему мобильному телефону через интерфейс Type-C. Вы можете просматривать цель, определять температуру, захватывать снимки или записывать видео через мобильное приложение HIKMICRO Viewer, которое можно скачать.

Благодаря небольшим размерам, портативности и низкому потреблению, устройство может применяться в домах, зданиях, системах отопления, вентиляции и кондиционирования и т. д.

2. Эксплуатация устройства



Шаги

1. Загрузите и установите мобильное приложение.
2. Подключите устройство и мобильный телефон через интерфейс Type-C.
3. Запустите приложение и управляйте им.

Легальная информация

© 2021 Hangzhou Microimage Software Co., Ltd. Все права защищены.

Об этом руководстве

Руководство включает инструкции по использованию и управлению Продуктом.

Рисунки, диаграммы, изображения и вся другая информация, приведенная ниже, предназначены для описания только и объяснения. Информация, содержащаяся в

руководстве может быть изменена без предварительного уведомления в связи с обновлением прошивки или по другим причинам. Последнюю версию этого руководства можно найти на веб-сайте HIKMICRO (www.hikmicrotech.com/).

Признание товарных знаков

Товарные знаки и логотипы HIKMICRO являются собственностью HIKMICRO в различных юрисдикциях.

Другие упомянутые товарные знаки и логотипы являются собственностью их владельцев.

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

В МАКСИМАЛЬНОЙ СТЕПЕНИ, РАЗРЕШЕННОЙ ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ДАННОЕ РУКОВОДСТВО И ОПИСАННЫЙ ПРОДУКТ С ЕГО ОБОРУДОВАНИЕМ, ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ И ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ «КАК ЕСТЬ» И «СО ВСЕМИ ОТКАЗАМИ И ОШИБКАМИ». HIKMICRO НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ, КОММЕРЧЕСКОЙ ЦЕННОСТИ, УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОГО КАЧЕСТВА ИЛИ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ. ВЫ ИСПОЛЬЗУЕТЕ ПРОДУКТ НА СВОЙ СОБСТВЕННЫЙ РИСК. НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ HIKMICRO НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЛЮБЫЕ ОСОБЫЕ, КОСВЕННЫЕ, СЛУЧАЙНЫЕ ИЛИ КОСВЕННЫЕ УБЫТКИ, ВКЛЮЧАЯ, СРЕДИ ДРУГИХ УБЫТКОВ, УБЫТКИ ОТ ПОТЕРЮ БИЗНЕС-ПРИБЫЛИ, ПЕРЕРЫВОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЛИ ПОТЕРЮ ДАННЫХ, ИЛИ ИСПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМ ЛИБО НА ОСНОВЕ НАРУШЕНИЯ ДОГОВОРА, ПРАВО (ВКЛЮЧАЯ НЕБРЕЖНОСТЬ), ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРОДУКЦИЮ ИЛИ ИНАЧЕ, В СВЯЗИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКТА, ДАЖЕ ЕСЛИ HIKMICRO БЫЛО ПРЕДУПРЕЖДЕНО О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКИХ УБЫТКОВ.

ВЫ ПОДТВЕРЖДАЕТЕ, ЧТО ИНТЕРНЕТ ПРЕДУСМОТРЕН ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РИСКОВ БЕЗОПАСНОСТИ, И HIKMICRO НЕ НЕСЕТ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НОРМАЛЬНУЮ ЭКСПЛУАТАЦИЮ, УТЕЧКУ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ ИЛИ ДРУГИЕ УБЫТКИ, ВЫЗВАННЫЕ ДРУГОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ КИБЕРНЕТА ИЛИ ХАКЕРСКИМ НАПРАВЛЕНИЕМ. ОДНАКО HIKMICRO СВОЕВРЕМЕННО ПРЕДОСТАВИТ ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ.

ВЫ СОГЛАШАЕТЕСЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДАННЫЙ ПРОДУКТ В СОБЛЮДЕНИИ ВСЕХ ПРИМЕНИМЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВ, И ВЫ НЕСЕТЕ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОБЛЮДЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩИМ ЗАКОНАМ. ОСОБЕННО, ВЫ НЕСЕТЕ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО ПРОДУКТА СПОСОБОМ, НЕ НАРУШАЮЩИМ ПРАВА ТРЕТЬИХ СТОРОН, ВКЛЮЧАЯ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ, ПРАВА ПУБЛИЧНОСТИ, ПРАВА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ИЛИ ЗАЩИТУ ДАННЫХ. ВЫ НЕ ДОЛЖНЫ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДАННЫЙ ПРОДУКТ ДЛЯ ЛЮБОГО ЗАПРЕЩЕННОГО КОНЕЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ РАЗРАБОТКУ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВО ОРУЖИЯ МАССОВОГО УНИЧТОЖЕНИЯ, РАЗРАБОТКУ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВО

ХИМИЧЕСКОГО ИЛИ БИОЛОГИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ, ЛЮБАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В КОНТЕКСТЕ, СВЯЗАННАЯ С ЛЮБЫМ ЯДЕРНЫМ ВЗРЫВОМ ИЛИ НЕБЕЗОПАСНЫМ ЦИКЛОМ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВА, ИЛИ В ПОДДЕРЖКУ НАРУШЕНИЙ ПРАВ ЧЕЛОВЕКА.

Нормативная информация

Информация FCC

Соответствие FCC: это оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса В в соответствии с частью 15 правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех при установке в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно установлено и используется с нарушением инструкций, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет гарантии, что помехи не возникнут при конкретной установке. Если это оборудование действительно создает недопустимые помехи для приема радио или телевидения, что можно определить путем включения и выключения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими из следующих способов:

-Изменить ориентацию или местоположение приемной антенны.

-Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.

—Подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.

—Обратитесь за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио / телевидению.

Это оборудование должно устанавливаться и эксплуатироваться с минимальным расстоянием 20 см между радиатором и вашим телом.

Условия FCC

Это устройство соответствует части 15 правил FCC. Эксплуатация зависит от следующих два условия:

1. Это устройство не должно создавать вредных помех.
2. Это устройство должно принимать любые помехи, в том числе помехи, которые могут вызвать сбой в работе.

Заявление о соответствии ЕС

Этот продукт и, если применимо, прилагаемые аксессуары

CE - помечены знаком «CE» и, следовательно, соответствуют применимым гармонизированным европейским стандартам, перечисленным в соответствии с Директивой EMC 2014/30 / EU, Директивой RoHS 2011/65 / EU 2012/19 / EU (директива WEEE): продукты, отмеченные этим символом, не могут утилизировать как несортированные бытовые отходы в Европейском Союзе. Для надлежащей утилизации

верните этот продукт местному поставщику при покупке эквивалентного нового оборудования или утилизируйте его в специально отведенных пунктах сбора. Для получения дополнительной информации см. : www.recyclethis.info

Инструкция безопасности

Эти инструкции предназначены для обеспечения того, чтобы пользователь мог правильно использовать продукт, чтобы избежать опасности или потери имущества.

Законы и правила

- Использование продукта должно осуществляться в строгом соответствии с местными правилами электробезопасности.

Транспорт

- Храните устройство в оригинальной или аналогичной упаковке при транспортировке.
- После распаковки сохраните все обертки для будущего использования. В случае возникновения неисправности необходимо вернуть устройство на завод с оригинальной упаковкой. Транспортировка без оригинальной упаковки может привести к повреждению устройства, и компания не несет никакой ответственности.
- Не роняйте изделие и не подвергайте его ударам. Держите устройство вдали от магнитных помех.

Обслуживание

- Если продукт не работает должным образом, обратитесь к своему дилеру или в ближайший сервисный центр. Мы не несем ответственности за проблемы, вызванные несанкционированным ремонтом или техническим обслуживанием.

При необходимости осторожно протрите устройство чистой тканью, смоченной небольшим количеством этанола.

- Если оборудование используется способом, не указанным производителем, защита, обеспечиваемая устройством, может быть нарушена.

Среда использования

- Убедитесь, что рабочая среда соответствует требованиям устройства. Рабочая температура должна быть от 15 ° C до 35 ° C (от 59 ° F до 95 ° F) или от 0 ° C до 40 ° C (от 32 ° F до 104 ° F), а влажность должна составлять от 5% до 90%.
- Поместите устройство в сухое и хорошо вентилируемое место.
- НЕ подвергайте устройство сильному электромагнитному излучению или пыльной среде.
- НЕ направляйте объектив на солнце или другой яркий свет.

Чрезвычайная ситуация

- Если от устройства исходит дым, запах или шум, немедленно выключите питание, отсоедините шнур питания и обратитесь в сервисный центр.