

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

- В соответствии с данной гарантией Производитель несет ответственность за устранение недостатков в изделии или осуществление замены изделия, на которое распространяются условия настоящей гарантии.
- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, убытки или расходы, прямые, косвенные или случайные, последовательные или особые, связанные с использованием изделия.
- Услуги по гарантийному обслуживанию могут быть оказаны при обращении потребителя к Производителю по гарантийному случаю в период до истечения гарантийного срока.
- Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным, неразборчивым или отсутствующим на изделии серийным номером.
- Производитель принимает на обслуживание изделия без установленных дополнительных элементов, в том числе носителей информации, декоративных и защитных элементов. До передачи изделия Производителю на обслуживание, необходимо отделить все элементы, не входящие в комплектацию поставки изделия. Производитель не несет ответственности за детали/элементы, не входящие в комплект поставки изделия, переданные вместе с изделием на обслуживание.
- Все дефектные изделия/детали изделия, которые подверглись замене на новые, переходят в собственность Производителя.
- Настоящая гарантия не распространяется на:
 - Периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их естественным износом*;
 - Расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия. Например: элементы питания, карты памяти.
 - Риски, связанные с транспортировкой изделия для обслуживания;
 - Недостатки изделия, вызванные неправильной эксплуатацией изделия:
 - Неправильное обращение, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение сенсорных панелей;
 - Нарушение правил и условий установки, эксплуатации и обслуживания изделия, изложенных в Руководстве пользователя и другой документации, передаваемой Потребителю в комплекте с изделием;
- Установку или использование изделия с нарушением технических стандартов и норм безопасности, действующих в стране установки или эксплуатации.
- Использования программного обеспечения, не входящего в комплект поставки изделия или в результате неправильной установки программного обеспечения, входящего в комплект изделия;
- Использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям Производителя;
- Ремонта или попытки ремонта, произведенных лицами или организациями, не являющимися Производителем или официальными сервисными центрами Производителя;
- Регулировки и/или изменения непользовательских настроек изделия без предварительного письменного согласия Производителя;
- Несчастных случаев, пожаров, попадания насекомых, инородных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или недопустимого питания, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.
- Настоящая гарантия распространяется исключительно на аппаратные компоненты изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение.
- Срок службы изделия составляет 7 лет от даты производства изделия. Использование товара по истечении срока службы может представлять опасность для здоровья или имущества потребителя. Ответственность за любые последствия эксплуатации изделия после истечения срока службы в полном объеме возлагается на лицо, осуществляющее эксплуатацию.

* Под естественным износом понимается ожидаемое уменьшение пригодности детали в результате износа или обычного воздействия окружающей среды. Интенсивность износа и долговечность детали, зависит от условий ее работы (характера нагрузки, величины давления, температуры и т.д.), а также материала детали, регулировки, смазки, своевременности и тщательности выполнения работ по техническому обслуживанию, соблюдения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Руководстве пользователя.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



+7 495 215 5490

Telegram chat

tp@novicam.ru

Адреса Авторизованных Сервисных Центров (АСЦ)
Вы можете посмотреть на сайте www.novicam.ru
Произведено в Китае



Все торговые марки являются собственностью их законных владельцев.
Настоящий документ и содержащаяся в нем информация защищены авторским правом. Все права защищены © Copyright 2024 000 "Нови Индустри" (Novicam™)

novicam

FULL HD ВИДЕОДОМОФОН С ПЕРЕАДРЕСАЦИЕЙ ВЫЗОВА НА СМАРТФОН

FREEDOM 7 FHD WIFI KIT FREEDOM 10 FHD WIFI KIT

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ОПИСАНИЕ

Комплект видеодомофона Novicam™ FREEDOM FHD WIFI KIT предназначен для голосовой и видеосвязи. В комплект входит сенсорный видеодомофон FREEDOM FHD WIFI с IPS экраном и вызывная панель FANTASY FHD.

Главной особенностью данного видеодомофона является возможность подключения его к сети интернет для переадресации вызова на смартфон. При желании через мобильное приложение можно посмотреть видео с входной зоны, начать разговор с гостем, открыть замок или ворота. К видеодомофону можно подключить вторую вызывную панель, до 3 видеокамер, пару датчиков, а также до 5 дополнительных домофонов и 3 аудиотрубок.

Для активации видеозаписи с вызывных панелей и видеокамер потребуется microSD карта памяти. Запись фото или видео может осуществляться по детектору движения, вручную, по сработке датчика или при нажатии кнопки на вызывной панели.

Вызывная панель, входящая в комплект, имеет встроенную FullHD видеокамеру с углом обзора 140° и инфракрасной подсветкой для видеонаблюдения в ночное время.

Видеодомофон может управлять практически любым электрозамком и воротами.

Видеодомофон можно подключить к подъездным многоквартирным системам типа Vizia, Cyfral, Eltis, Метаком, Сейф-Сервис, Даксис, Proel, Laskomex, Keyman-Polylock и Маршал-Raikmann через соответствующий модуль сопряжения с поддержкой сигнала HOOK.

Для запуска системы достаточно воткнуть вилку видеодомофона в розетку, предварительно соединив его с вызывной панелью 4-проводным кабелем, входящим в комплект. Данный комплект станет незаменимым помощником по обеспечению безопасности и контроля доступа в магазинах, складах, квартирах, загородных домах, офисах, а также прекрасно впишется в любой интерьер благодаря двум цветовым исполнениям.



v.1.2

ОСОБЕННОСТИ

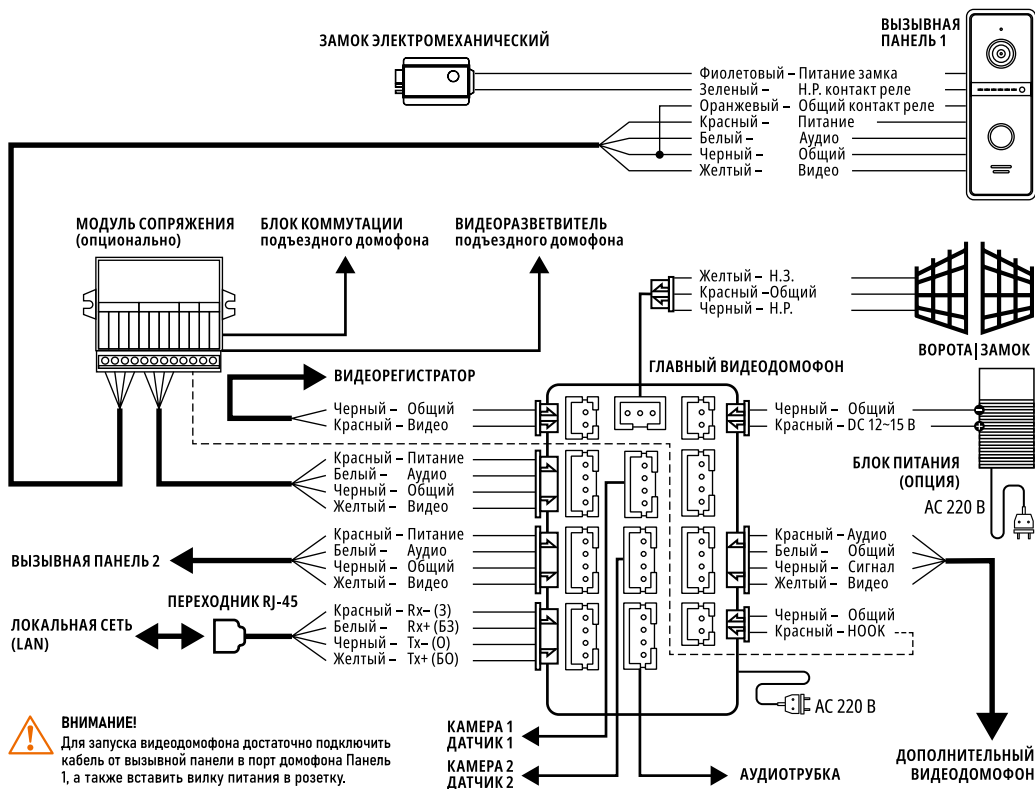
- Сенсорный HD IPS (super fine TFT) дисплей
- Вызывная панель FANTASY FHD с 5 м кабелем в комплекте
- Подключение 2-й вызывной панели, 5 доп. видеодомофонов, до 3 аудиотрубок, до 3 видеокамер и 2 датчиков
- Видеовыход для подключения к видеорегистратору
- Встроенное реле для управления замком или воротами
- Встроенный медиаплеер фото, аудио, видео
- Голосовая почта (автоответчик)
- Режимы фоторамки или часов
- Совместим с подъездным домофоном через модуль сопряжения с поддержкой сигнала HOOK
- Переадресация вызова на смартфон (Smart Life | Tuya Smart)
- Сетевые интерфейсы: RJ-45 и Wi-Fi
- Универсальное питание

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- | | |
|------------------------------------|-------|
| Видеодомофон – | 1 шт. |
| Вызывная панель с 5 м кабелем – | 1 шт. |
| Кронштейн для установки монитора – | 1 шт. |
| Крепежная пластина для панели – | 1 шт. |
| Козырек для панели – | 1 шт. |
| 4-проводная подготовка – | 7 шт. |
| 3-проводная подготовка – | 1 шт. |
| 2-проводная подготовка – | 3 шт. |
| Переходник RJ-45 – | 1 шт. |
| Крепежный комплект – | 2 шт. |
| Форма для точного монтажа – | 3 шт. |
| Паспорт и гарантийный талон – | 1 шт. |

Настоящий документ содержит ознакомительную информацию и изображения которые могут быть изменены без предварительного уведомления для улучшения качества продукта.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

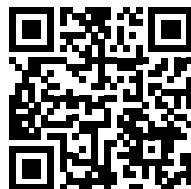


ВНИМАНИЕ!
Для запуска видеодомофона достаточно подключить кабель от вызывной панели в порт домофона Панель 1, а также вставить вилку питания в розетку.

СПЕЦИФИКАЦИЯ ВИДЕОДОМОФОНА

Модель	FREEDOM 7 FHD WIFI KIT (v.4227) NIGHT FREEDOM 7 FHD WIFI KIT (v.4228)	FREEDOM 10 FHD WIFI KIT (v.4229) NIGHT FREEDOM 10 FHD WIFI KIT (v.4230)
МОНИТОР		
Дисплей	Емкостной сенсорный ЖК IPS 7" 1024×600	Емкостной сенсорный ЖК IPS 10.1" 1024×600
Система	Видео: AHD/TVI/CVI (720p/1080p)/CVBS (PAL/NTSC); Аудио: Полудуплекс	
Мелодии	12 (индивидуальная для каждой панели), Пользовательские MP3	
Запись	Фото или видео (авто / вручную / по движению / по тревоге)	
Формат сжатия	Запись: MP4(AVI), JPEG; Воспроизведение: MP3, WMA, FLAC, APE, AAC, MKV, MP4, AVI, MOV, 3GP, TS, FLV, WMV, JPEG, BMP, GIF, PNG	
ИНТЕРФЕЙС		
Управление замком	1. Через вызывные панели 2. Встроенное электромеханическое реле Н.Р./Н.З. (2 А, DC 12 В)	
Вызывная панель	до 2	
Видеокамера	до 3	
Дополнительные видеодомофоны	до 5 (адресный интернет)	

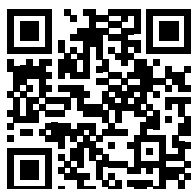
ИНСТРУКЦИЯ



Полную инструкцию можно скачать на официальном сайте www.novicam.ru или отсканировать QR-код для прямой ссылки на него.

Пароль для входа в меню настроек по умолчанию: 123456

ПРИЛОЖЕНИЕ



Приложение Smart Life—Smart Living для Android & iOS

Аудиотрубки	до 3 (broadcast интернет)
Память	Слот для карт microSD (до 128Гб, класс 10 и выше)
Датчики	2
Видеовыход	Есть
СОВМЕСТИМОСТЬ	
Координатные домофоны	Vizit, Cyfal, Elettis, Метаком через модули MCK (НООК), MCK СЛИМ (НООК), MC-VZ, GEBEL-1
Цифровые домофоны	Даксис, Proel, Laskomex, Keyman-Polylock, Маршал-Raikmann, Метаком через модуль MСЦ (НООК), MСЦ СЛИМ (НООК), MC-XL
Видеодомофоны	Novicam UNIT FHD, FREEDOM FHD
Аудиотрубки	Novicam VOICE
Видеокамеры/Видеорегистраторы	AHD/TVI/CVI (720p/1080p)/CVBS (PAL/NTSC)
СЕТЬ	
Протоколы	DHCP, TCP/IP
Приложения (Облачный сервис)	Smart Life, Tuya Smart
Проводной интерфейс	RJ-45 10M/100M Self-Adaptive Ethernet Interface
Беспроводной интерфейс	Wi-Fi: 802.11b/g/n Протокол WEP с алгоритмом шифрования RC4 и длиной ключа 64/128 бит, Протокол WPA-PSK с алгоритмом шифрования RC4/TKIP и длиной ключа 128 бит, Протокол WPA2-PSK с алгоритмом шифрования AES и длиной ключа 128 бит
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Материал	Пластик, акрил, алюминий
Цвет корпуса	Белый Черный
Температурный режим	-10°... +50° С
Габаритные размеры	190×120×20 мм
Питание	AC 100-240 В/DC 12-15 В, 0.5 А, 6 Вт

СПЕЦИФИКАЦИЯ ВЫЗЫВАЮЩЕЙ ПАНЕЛИ

СИСТЕМА	
Матрица	1/2.7" CMOS, 2.1 Мп, 0.1 люкс (цвет), 0 люкс (подсветка вкл.)
Стандарт	Видео: AHD-N/AHD-M/CVBS (PAL); Аудио: Полудуплекс
Управление	Механическая кнопка с трехцветной индикацией состояния
Подсветка	Автоматическая ИК подсветка до 3 м (120°)
ОПТИКА	
Объектив	1.9 мм
Угол обзора	140° (по диагонали), 136° (по горизонтали)
ИНТЕРФЕЙС	
Подключение	4-проводная подготовка (аудио, видео, питание, общий)
Управление замком	Электромеханическое реле Н.Р./Н.З. (2 А, DC 30 В; 1 А, AC 125 В) БУЗ – управление электромеханическим замком без БП (кратковременный импульс 2 А)
Видеовыход	AHD-N/AHD-M/CVBS (PAL)
ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Класс защиты	IP66
Материал	Алюминий
Цвет	Серебро Черный
Монтаж	Накладной, под углом
Температурный режим	-45°С... +60°С
Размер (Ш×В×Г)	48×132×19 мм
Питание	DC 12-15 В, 0.1 А, 1.2 Вт (провод для постоянного питания видеокамеры)

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение 3 (трех) лет с даты производства или 1 (одного) года с даты продажи/передачи потребителю (в зависимости от того, какой срок наступит позднее) при соблюдении условий, изложенных в Руководстве Пользователя.
Дата производства указана на этикетке устройства и в паспорте изделия либо зашифрована в серийном номере. Определение даты производства с использованием серийного номера осуществляется в разделе "Проверка гарантийного срока оборудования" на веб-странице: www.novicam.ru/tech-support
Серийный номер состоит из латинских букв и цифр. Например: 2033:325d38878с.
Дата продажи подтверждается документами о покупке (то-

варный чек, товарная накладная, пр.) Для подтверждения даты продажи просим Вас сохранять документы о покупке изделия на весь период гарантийного срока. Дата передачи потребителю подтверждается документами передачи товара.
Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится недостаток, Производитель по настоящей гарантии безвозмездно произведет ремонт/замену изделия ненадлежащего качества или его дефектных деталей в соответствии с приведенными ниже Условиями гарантийного обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых и/или восстановленных деталей по решению Производителя.
При выявлении недостатков в работе изделия потребителю следует обратиться в Единую службу поддержки.