

## 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 повреждения 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

Произведено в Китае  
по заказу и под контролем ООО "Нови Индастри" Россия



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

# novicam

## ВИДЕОДОМОФОН

# MAGIC 10 HD

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### ОПИСАНИЕ

Видеодомофоны Novicam™ MAGIC 10 HD предназначены для организации аудио и видео системы. Устанавливаются совместно с вызывными панелями и позволяют осуществлять голосовую и видеосвязь, а также управлять запирающими механизмами.

Novicam™ MAGIC 10 HD поддерживает 2 HD или аналоговые вызывные панели. Цветной ЖК-дисплей имеет диагональ 10.1". Встроенные микрофон и динамик обеспечивают качественную двустороннюю аудиосвязь.

К видеодомофону можно подключить до 5 дополнительных домофонов или использовать его в качестве дополнительного к другим совместимым. При подключении нескольких домофонов становится доступной функция адресного интеркома. Это позволяет общаться в пределах одной системы, а также переадресовывать вызов с внешней панели на другой домофон.

Кроме этого, видеодомофон может использоваться в качестве устройства видеонаблюдения и охраны. Для этого к нему могут быть подключены 2 видеокамеры и 2 датчика, при сработке которых активируются запись фото/видео и звуковая тревога. Для активации записи потребуются установить microSD карту памяти в специальный слот. Запись видео может осуществляться по детектору движения, ручную или при нажатии кнопки на вызывной панели.

Видеодомофон имеет встроенный блок питания, что существенно упрощает подключение. Также имеется возможность питания домофона от резервированного источника питания DC 12 В.

Данный видеодомофон полностью адаптирован для работы с подъездными многоквартирными системами типа Vizit, Cyfral, Eltis, Метаком, Сейф-Сервис, Даксис, Proel, Laskomex, Keyman-Polylock и Маршал-Raikmann через соответствующий модуль сопряжения с поддержкой сигнала НООК.



v.1.0

Видеодомофон Novicam™ MAGIC 10 HD станет незаменимым помощником по обеспечению безопасности и контролю доступа в магазинах, складах, квартирах, загородных домах, офисах и прекрасно впишется в любой интерьер.

### ОСОБЕННОСТИ

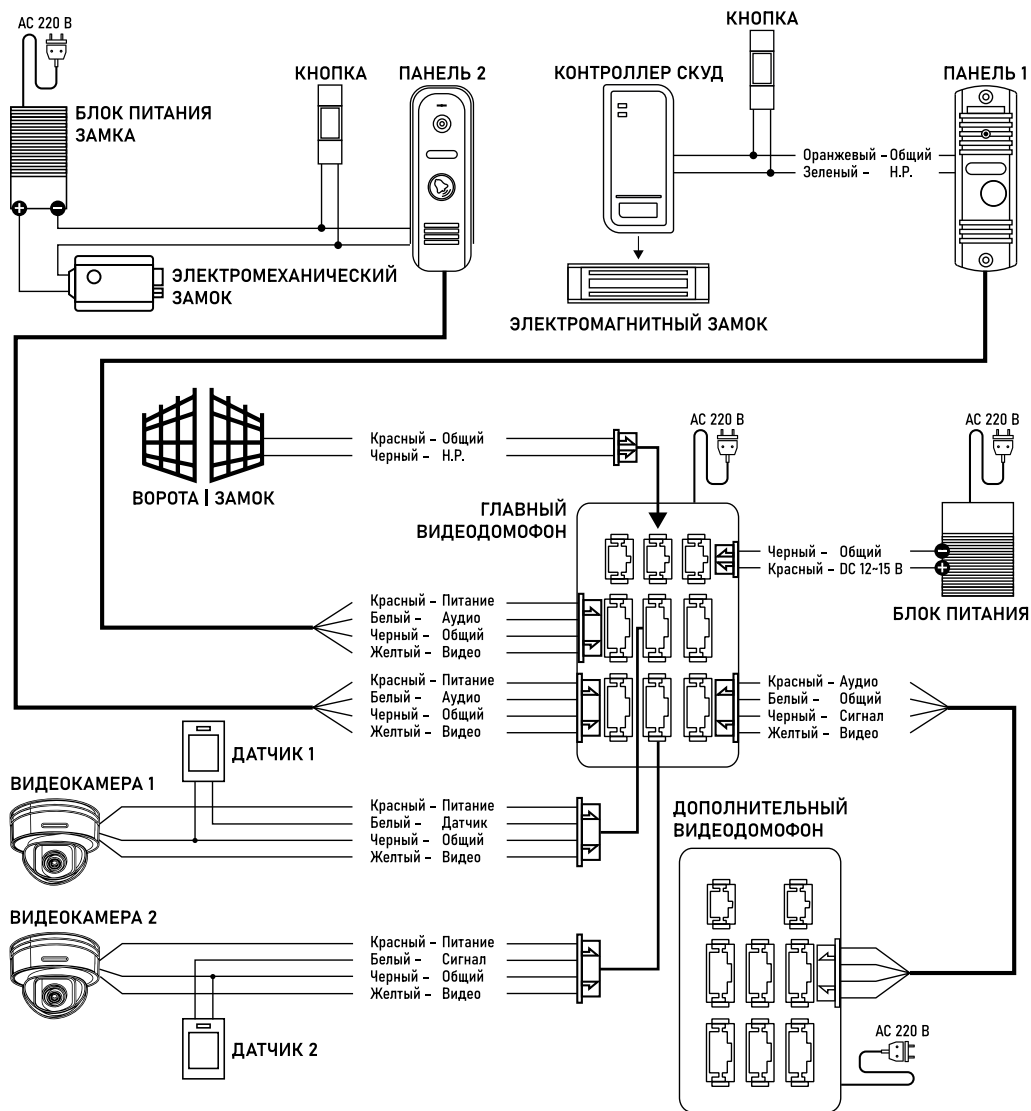
- HD ЖК-дисплей 10.1"
- Подключение 2 вызывных панелей, 5 доп. домофонов, 2 видеокамер и 2 датчиков
- Встроенное реле для управления воротами или замком
- Встроенный медиаплеер фото, аудио, видео
- Голосовая почта (автоответчик)
- Информатор разблокировки замка
- Режимы фоторамки или часов
- Совместим с подъездным домофоном через модуль сопряжения с поддержкой сигнала НООК
- Питание от сети AC 100-240 В или опционально от внешнего блока питания

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

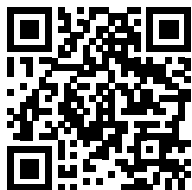
- |                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Видеодомофон –                | 1 шт. |
| Кронштейн для установки –     | 1 шт. |
| 4-проводная подготовка –      | 6 шт. |
| 2-проводная подготовка –      | 3 шт. |
| Крепежный комплект –          | 1 шт. |
| Форма для точного монтажа –   | 1 шт. |
| Самоклеющаяся прокладка –     | 4 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

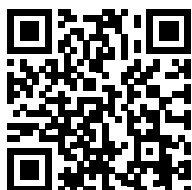


## ИНСТРУКЦИЯ



Полную инструкцию можно скачать на официальном сайте [www.novicam.ru](http://www.novicam.ru) или отсканировать QR-код для прямой ссылки на нее.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА



+7 495 215 5490  
Telegram chat  
tp@novicam.ru

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Модель</b>                         | MAGIC 10 HD (WHITE DARK)  |
| <b>Версия</b>                         | 4804   4805   |
| <b>СИСТЕМА</b>                        |   |
| <b>Дисплей</b>                        | ЖК TN-TFT 10.1" (1024×600)  |
| <b>Система</b>                        | Видео: AHD 720p/CVBS(PAL/NTSC); Аудио: Полудуплекс  |
| <b>Мелодии</b>                        | 6 (индивидуальная для каждой панели)<br>Пользовательские MP3<br>Отключение мелодии на вызывной панели   |
| <b>Запись</b>                         | Фото или видео (авто / вручную / по движению / по тревоге)  |
| <b>Формат сжатия</b>                  | Запись: MP4(AVI), JPG<br>Воспроизведение: MP3, WMA, OGG, FLAC, APE, AAC, AC3, ATRA, DTS<br>MP4(AVI), MKV, MOV, TS, ASF, FLV, PMP, RMVB, MPG, VOB, MMV, JPG, BMP, GIF, PNG |
| <b>Автоответчик</b>                   | Есть  |
| <b>Кнопки</b>                         | Сенсорные с отключаемой белой SMART-подсветкой  |
| <b>ИНТЕРФЕЙС</b>                      |   |
| <b>Управление замком</b>              | 1. Через вызывные панели<br>2. Встроенное электромеханическое реле Н.Р. (2 А, DC 12 В)  |
| <b>Вызывная панель</b>                | 2+1 (вместо второй вызывной панели)   |
| <b>Видеокамера</b>                    | 2   |
| <b>Дополнительные видеодомофоны</b>   | 5   |
| <b>Датчики</b>                        | 2   |
| <b>Интерком между видеодомофонами</b> | Адресный  |
| <b>Память</b>                         | Слот для карт microSD (до 32 Гб, класс 10 и выше)   |
| <b>СОВМЕСТИМОСТЬ</b>                  |   |
| <b>Координатные домофоны</b>          | Vizit, Cyfral, Eltis, Метаком через модули МСК (НООК), МСК СЛИМ (НООК), МС-VZ   |
| <b>Цифровые домофоны</b>              | Даксис, Proel, Laskotex, Keyman-Polylock, Маршал-Raikmann, Метаком через модуль МСЦ (НООК), МСЦ СЛИМ (НООК), МС-XL  |
| <b>Вызывные панели</b>                | AHD 720p или аналоговые с 4-проводным подключением (автоопределение)  |
| <b>Видеодомофоны</b>                  | Novicam™ MAGIC HD   |
| <b>Видеокамеры</b>                    | AHD 720p/CVBS   |
| <b>ФИЗИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ</b>           |   |
| <b>Материал</b>                       | Пластик, Акрил  |
| <b>Цвет корпуса</b>                   | Белый   Черный  |
| <b>Монтаж</b>                         | Накладной   |
| <b>Дальность передачи сигнала</b>     | до 100 м  |
| <b>Температурный режим</b>            | -10°... +50° С  |
| <b>Габаритные размеры</b>             | 300×186×20 мм   |
| <b>Питание</b>                        | AC 100-240 В/DC 12-15 В, 0,5 А, 6 Вт  |

## 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](http://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.