

ИП Антонова Виктория Викторовна

ИНН 504407429436 / ОГРН 307504408700082

Юридический адрес 141542, МО, Солнечногорский р-н, п. Смирновка, д.27

Телефон: 8-800-200-7550



## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ от 26 апреля 2024

На поставку оборудования

Направляем вам, по вашему запросу коммерческое предложение на оборудование. Просим вас обратить внимание, что указанные цены без учета доставки. Так же обращаем ваше внимание, что цены в коммерческом предложении действительны на день получения коммерческого предложения.

### 1. ВАРИАНТ: за наличный расчёт. Доставка курьером с кассовым чеком или самовывоз из магазина м. Коломенская.



Беспроводной видеодомофон  
Переносной REC Sensor (1+2) с записью

• Два цветных сенсорный ЖК-дисплей 7 дюймов

• Передача данных по радиосвязи до 100 метров

• Автоматическая фото/видеозапись при вызове

• Фото и видеозапис на карта памяти microSD

• Удалённое управление электрозамком

Цена от 1 штуки  
**20440 рублей**

### 2. ВАРИАНТ: счет для организации. Перечисление денег с р\сч на р\сч.



Беспроводной видеодомофон  
Переносной REC Sensor (1+2) с записью

• Два цветных сенсорный ЖК-дисплей 7 дюймов

• Передача данных по радиосвязи до 100 метров

• Автоматическая фото/видеозапись при вызове

• Фото и видеозапис на карта памяти microSD

• Удалённое управление электрозамком

Цена от 1 штуки  
**23097 рублей**

ВЕС ПРИБОРА (кг): 2.2

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/perenosnoj-rec-sensor-1-plus-2.html>

## ДОСТАВКА

Мы готовы предложить вам несколько вариантов доставки оборудования на выбор:

1. Самовывоз со склада в Москве, метро Коломенское.
2. Курьерской компанией по Москве. Доставка от 300 рублей в пределах МКАД. Цена зависит от веса и габаритов груза. А так же от способа и скорости доставки.
3. Курьер-Сервис-Экспресс. Стоимость доставки вы можете рассчитать на сайте компании: <http://www.cse.ru/sitecontent/city-mosrus/lang-rus/content/131/>

## ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

**Беспроводной видеодомофон «Переносной REC Sensor (1+2)»** представляет собой многофункциональное устройство, предназначенное для идентификации гостей методом двусторонней аудиосвязи, а так же видеотрансляции области перед входом. Таким образом, устройство предоставляет безопасность своим владельцам и их близким, а так же имуществу, поскольку не придётся открывать дверь и вступать в контакт с неизвестным гостем, а можно выполнить всё это дистанционно, ещё и зафиксировать переговоры, лицо гостя и прочее.

- [IP-камеры поворотные](#)
- [сетевая IP камера видеонаблюдения](#)
- [беспроводная IP камера видеонаблюдения 720p](#)
- [IP камера корпусная](#)
- [IP ptz камеры уличные](#)
- [камеры видеонаблюдения IP цена](#)
- [система видеонаблюдения IP камера](#)

Дисплеи и вызывная панель видеодомофона связываются между собой **по беспроводной радиосвязи** на частоте 2400МГц, поэтому при монтаже не используются соединительные провода, что делает процесс установки максимально простым, а к тому же более дешёвым. Так же, за счёт радиосвязи приёмная панель-монитор не ограничена в месте установки и может использоваться в мобильном режиме. Можно свободно перемещаться по комнатам с дисплеем **в радиусе до 50 - 100 метров** и всегда иметь возможность быстро ответить на звонок. Во время вызова на экране дисплея отобразится картинка с камеры и заиграет мелодия, а так же автоматически включится **видеорегистрация изображения с записью на карту памяти**.

Блок монитора оснащен **сенсорным дисплеем**, благодаря которому управление системой становится на много легче и увлекательнее. Все панели видеодомофона имеют встроенные аккумуляторы, поэтому даже при потере питания в штатной электросети, устройство продолжит функционировать. В качестве основного источника питания вызывной блок использует сеть 220В.

## Область применения

Беспроводной видеодомофон «Переносной REC Sensor (1+2)» с тачскином станет надёжным защитником вашего офиса, квартиры, загородного дома или складского помещения, а так же людей находящихся внутри данных объектов. Теперь не нужно открывать дверь и вступать в переговоры с неизвестным гостем, поскольку всё это можно выполнить дистанционно. И не только за закрытой дверью, но и находясь при этом на значительном расстоянии от неё. При необходимости, так же удалённо можно и впустить гостя вовнутрь, если оснастить дверь электрическим замковым устройством.

## Особенности

- **Два цветных сенсорный ЖК-дисплей с диагональю 7 дюймов.** Экран обладает высокими показателями цветности, детализации и четкости, что позволяет отчётливо рассматривать гостя или обстановку за дверью во всех деталях и цветах. Сенсорное управление делает эксплуатацию устройства лёгкой, удобной и увлекательной.
- **Передача данных по радиосвязи.** Между панелью вызова и дисплеями не требуется прокладка соединительных проводов, поскольку устройства взаимодействуют между собой по беспроводной радиосвязи на частоте 2,4 ГГц. Так же благодаря этому можно свободно передвигаться по объекту с монитором.
- **Хороший уровень сигнала на расстоянии до 50 - 100 метров.** Элементы домофона оснащены мощным радио приёмо-передатчиками, что позволяет с лёгкостью использовать дисплей на расстоянии до 50 - 100 метров от панели вызова.
- **Карта памяти microSD** используется на дисплее в качестве хранилища данных, куда будут сохраняться все видеоролики и фотоснимки, зафиксированные в процессе работы устройства.
- **Фотосъёмка и видеозапись.** В любой момент активности домофона, например, в режиме видеомониторинга или при общении с гостем, можно сохранить видеоролик или фотоснимок с видеокамеры на карту памяти.
- **Автоматическая фото/видеорегистрация.** Данный параметр подразумевает автоматическое сохранение видеоролика или фотографии при звонке. Таким образом, каждый гость, нажавший кнопку вызова, будет зафиксирован, а вы сможете знать, кто приходил, пока вас не было на объекте.
- **Интегрированная ночная подсветка.** Если за дверью плохое освещение или полная темнота, можно вручную активировать встроенную подсветку, чтобы хорошо разглядеть человека или обстановку перед входом.
- **Управление доступом.** С помощью переносных дисплеев можно дистанционно

открывать посетителем дверь. Для этого необходимо оборудовать калитку, ворота или дверь электромеханическим или электромагнитным дверным замком и подключить его к внешнему блоку вызова.

- **Использование монитора как MP3 проигрывателя** или фоторамки. Дисплеи видеодомофона в момент бездействия можно применять как цифровую фоторамку или проигрыватель музыкальных файлов. Для этого требуется загрузить на карту памяти соответствующие файлы и включить режим в меню управления.

## **Принцип действия**

Блок вызова необходимо установить на стене или другом месте перед входом на объект и подсоединить электропитание от сети 220В с применением адаптера преобразования. Если необходимо использовать функцию дистанционного подключения, то к блоку вызова так же требуется подключить электроразомк.

Если вам позвонят в дверь, на дисплеях зазвучит мелодия и будет отображена видеотрнсляция с камеры, где вы сможете рассмотреть лицо посетителя. С помощью трубки-дисплея можно сохранить фото/видео визита на карту памяти в ручном или автоматическом режиме, поговорить с гостем и открыть ему дверь.

## **Технические характеристики**

### **Монитор-приемная панель:**

- Сенсорный 7-ми дюймовый дисплей
- Частота передачи: 2,4 ГГц
- Дальность передачи: до 50 - 100 метров
- Количество мелодий: 8
- Пульт ДУ
- Поддержка карты памяти: microSD 2Гб
- Время автономной работы: до 48 часов
- Потребление тока: до 30 мА/3.7В
- Аккумулятор: 2600 мА
- Питание: 5В, 1А
- Температурный режим: от - 10 до + 55С
- Размер: 200 x 130 x 25 мм
- Вес: 420 грамм

### **Вызывная видео панель:**

- Частота передачи: 2,4 ГГц
- Матрица: CMOS 1/4
- Разрешение: 480 ТВЛ
- Минимальная освещенность: 0 Lux
- ИК подсветка: до 1,5 метров

- Потребляемый ток: 300 мА
- Время автономной работы: до 52 часов
- Мощность передачи: 16-20 dBm
- Аккумулятор: 1350 мА
- Питание: 12В, 1000мА
- Рабочая температура: - 15 до + 55С
- Размер: 175 x 105 x 60 мм
- Вес: 315 грамм

### **Комплектация**

1. Вызывная видео панель - 1 шт.
2. Приемная панель-монитор - 2 шт.
3. Пульт ДУ - 2 шт.
4. Кронштейн настенный - 1 шт.
5. Кронштейн подставка - 1 шт.
6. Блок питания 5В - 1 шт.
7. Блок питания 12В - 1 шт.
8. Инструкция - 1 шт.
9. Упаковка

---

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00

Телефон: 8-800-200-7550