

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 28 марта 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 REC
Универсал (1+1)

• **Беспроводная связь 2,4 ГГц до 100 метров!**

- Автоматическое сохранение видеозаписей.
- 3,5 дюймовый экран на приёмной панели.
- Встроенная диодная ИК-подсветка с камерой.
- Открытие электрического замка с монитора.

Цена от 1 штуки
12499 рублей

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



Беспроводной видеодомофон REC
Универсал (1+1)

• **Беспроводная связь 2,4 ГГц до 100 метров!**

- Автоматическое сохранение видеозаписей.
- 3,5 дюймовый экран на приёмной панели.
- Встроенная диодная ИК-подсветка с камерой.
- Открытие электрического замка с монитора.

Цена от 1 штуки
14124 рублей

ВЕС ПРИБОРА (кг): 1.3

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/domofon-besprovodnoy-rec-universal.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 «Универсал (1+1)» – это многофункциональное устройство, позволяющее вести видеоконтроль входа в помещение или на территорию с целью идентификации посетителей и контроля доступа. Устройство отобразит на дисплее обстановку перед дверью, где вы сможете увидеть лицо гостя, а так же при необходимости провести диалог с визитёром, чтобы узнать причину его посещения.

- [цены на IP видеокамеры](#)
- [компактные IP камеры](#)
- [камера IP 180 градусов](#)
- [IP камера RTSP](#)
- [интернет IP камеры](#)
- [купольная скоростная IP камера](#)
- [IP камеры уличные с ик подсветкой](#)
- [IP купольная камера h.264](#)
- [мини IP камеры видеонаблюдения](#)

Область применения

Беспроводной цветной видеодомофон «Универсал (1+1)» с портативным дисплеем представляет гораздо больше удобства и эффективности, нежели обыкновенные домофоны. Вы сможете из любого помещения просматривать обстановку за дверью, отвечать на вызовы, открывать дверь гостям или сохранять видеозаписи с фотографиями.

Видеодомофон может использоваться в самых различных областях, где есть необходимость в контроле доступа с целью повышения уровня безопасности. Это может быть офис, частный дом, квартира, склад или другие типы объектов.

Особенности

- **Беспроводная связь.** Передача видеоизображения, двусторонняя аудиосвязь и другие функции взаимодействия между панелями осуществляются по беспроводной радиосвязи 2,4 ГГц, что избавляет от необходимости прокладки кабельных соединений. Максимальная дальность действия радиосвязи составляет 100 метров без учёта преград и помех.
- **Наличие аккумулятора на дисплее** позволяет полноценно использовать приёмную панель в любом удобном месте без привязки к кабельному

электропитанию. Можно переносить видеопанель с собой по объекту и всегда быть на связи с посетителями.

- **3,5 дюймовый экран на приёмной панели** отлично отображает картинку с камеры и даёт возможность просматривать архивы записей прямо на устройстве без применения компьютера. Время работы дисплея от аккумулятора в режиме ожидания до 100 часов.
- **Слот для карты памяти microSD.** Установите в дисплей карту памяти и сохраняйте на неё видеозаписи и фотографии с камеры на внешней панели.
- **Автоматическое сохранение видеозаписей и фотографий** включается при нажатии посетителем кнопки звонка на панели вызова. Это даёт возможность быть в курсе всех визитов, даже которые происходили во время вашего отсутствия на объекте.
- **Встроенная диодная ИК-подсветка** позволяет вести отчётливый и разборчивый видеомониторинг в условиях недостаточного освещения. Даже в темноте можно хорошо рассмотреть лицо человека, стоящего на расстоянии до 1,5 метра от вызывной панели.
- **Управление доступом с монитора.** С помощью кнопок на панели дисплея можно открывать посетителям дверь, оснащённую электрическим замком.
- **Интегрированный контроллер** для управления электрозамком даст возможность оптимально настроить электромагнитный или электромеханический дверной замок без необходимости приобретения дополнительных контроллеров.
- **Уведомление при снятии или вскрытии вызывной панели.** Внешний блок вызова оснащён встроенной сигнализацией, которая среагирует, если кто-либо попытается демонтировать или повредить устройство.

Технические характеристики

Монитор-грубка:

- 3,5 дюймовый дисплей
- Частота радиосвязи: 2,4 ГГц
- Поддержка карты памяти: 2Гб (1 Гб - 100 минут видео)
- Разрешение видеозаписи: 320x240
- Время автономной работы: до 100 часов
- Аккумулятор: 1400 мА, 3.7В
- Питание: 5В, 1А
- Рабочая температура: от - 10 до + 55С
- Размер: 140 x 85 x 20 мм (без учета антенны)
- Вес: 200 грамм

Вызывная видео панель:

- Частота передачи: 2,4 ГГц
- Дальность передачи: до 100 м.
- Матрица: CMOS 1/4
- Разрешение: 480 ТВЛ
- Минимальная освещенность: 0 Lux
- ИК подсветка: до 1,5 метров
- Питание: 12В, 1000мА
- Рабочая температура: -15 до + 55С
- Размер: 175 x 105 x 60 мм
- Вес: 315 грамм

Комплектация

1. Монитор-трубка - 1 шт.
2. Вызывная панель с крепежной рамкой - 1 шт.
3. Блок питания для вызывной панели 12В - 1 шт.
4. Зарядное устройство для монитора - 1 шт.
5. Крепежный комплект - 1 шт.
6. Инструкция на русском языке
7. Упаковка

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00
Телефон: 8-800-200-7550