

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 23 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.



Беспроводная 2-х мегапиксельная Wi-Fi IP-камера Link NC233SW-8G

• 2-х мегапиксельная матрица - 1920x1080!

• Технология P2P - подключение без настроек.

• Подключение к беспроводной сети Wi-Fi.

• Доступ к просмотру с Android и iPhone.

• Запись на SD-карту по датчику движения.

Цена от 1 штуки
8150 рублей

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



Беспроводная 2-х мегапиксельная Wi-Fi IP-камера Link NC233SW-8G

• 2-х мегапиксельная матрица - 1920x1080!

• Технология P2P - подключение без настроек.

• Подключение к беспроводной сети Wi-Fi.

• Доступ к просмотру с Android и iPhone.

• Запись на SD-карту по датчику движения.

Цена от 1 штуки
9210 рублей

ВЕС ПРИБОРА (кг): 0.5

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/wi-fi-ip-camera-link-nc233w-ir.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

Беспроводная Wi-Fi IP камера Link NC233SW-8G с 2-х мегапиксельной матрицей позволяет просматривать видеоизображение со звуком в высоком разрешении (1920x1080). Камера может вести запись со звуком на карту памяти microSDXC, внешнее сетевое хранилище (NAS) или FTP сервер.

Технология P2P позволяет удаленно просматривать видеоизображение с камеры без внешнего статического IP-адреса с мобильных устройств или удаленного стационарного компьютера. Необходимо только подключить камеру по Wi-Fi или по LAN кабелю к роутеру с доступом в Интернет и установить необходимое программное обеспечение на компьютер или мобильное устройство.

Уважаемые покупатели! При отсутствии подключения проводного Интернета, мы рекомендуем использовать **Wi-Fi роутер**, работающий через мобильный 3G/4G Интернет Российских сотовых операторов.

Область применения

IP камера Link NC233W-IR подойдет для организации системы видеонаблюдения за одним помещением например детской, кухни, прихожей. Вы можете установить несколько видеокамер и организовать полноценную систему видеонаблюдения в офисе за сотрудниками, используя специализированное программное обеспечение (в комплекте с устройством).

Уважаемые покупатели!

Для записи по движению на сетевой видеорегистратор мы рекомендуем использовать следующие модели:
[NVR-6216P](#), [NVR-6104](#)

Особенности

- **Высокое разрешение видеосъемки.** Встроенная двухмегапиксельная матрица позволяет снимать видео и осуществлять фотосъемку с высоким разрешением до 1920x1080 (FullHD).
- **Беспроводное подключение камеры.** Встроенный Wi-Fi модуль позволяет

камере подключаться к беспроводной сети для передачи видеоизображения не используя проводное соединение.

- **Доступ к камере через P2P технологию.** Позволяет получить удаленный доступ к камере, без получения внешнего выделенного статического IP-адреса, используя сервис предоставляемый производителем.
- **Видеопросмотр на мобильном устройстве.** Установив бесплатное мобильное приложение на смартфон или планшет под управлением iOS или Android, Вы сможете просматривать видео в реальном времени через Интернет и просматривать архив записей на карте памяти.
- **Видеозапись на карту памяти microSD.** Поддержка карт памяти объемом до 64Гб позволяет вести запись в трех режимах: по расписанию, датчику движения или постоянно.
- **Встроенный микрофон.** Благодаря встроенному чувствительному микрофону у Вас есть возможность прослушивать наблюдаемое помещение и вести запись видео со звуком.
- **Встроенная ИК-подсветка.** Ночная подсветка позволяет камере снимать даже в полной темноте. Три режима работы: автоматически, постоянно включена и выключена.
- **Разъем для подключения активных динамиков** позволяет организовать двустороннюю связь с человеком находящимся возле камеры.
- **Отправка уведомления на e-mail.** В случае срабатывания датчика движения камера может делать фотографию и высылать Вам ее на почту.
- **[Запись видео на FTP-сервер, сетевое хранилище \(NAS\)](#)** для длительного хранения записанного видео.

Принцип действия

Для работы IP-камеру Link NC233W-IR необходимо запитать от сети 220В через адаптер, подключить по LAN проводу к компьютеру или роутеру и произвести необходимые настройки. Для просмотра видеоизображения по технологии P2P необходимо установить программное обеспечение на компьютер или мобильное приложение на смартфон/планшет. Камера при этом должна быть подключена к сети интернет.

Требования к каналу Интернет (исходящий канал)

Измерения, сделанные нашими специалистами показали, что минимально комфортная

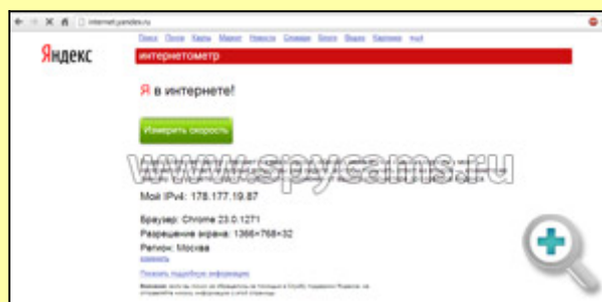
скорость исходящего потока Интернет составляет:

- от 256 кбит/сек при минимальном разрешении
- от 768 кбит/сек при максимальном разрешении

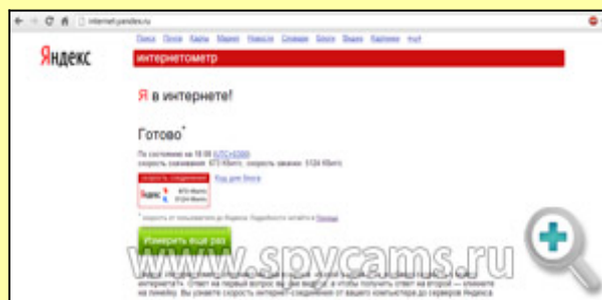
Как измерить скорость Интернет?

Для измерения скорости Интернет соединения Вам нужно открыть браузер и зайти по адресу: **https://internet.yandex.ru**

На открывшейся странице Вы увидите ваш IP-адрес (может в будущем понадобится для настройки IP-камер) и другую информацию. Наверху страницы будет большая зеленая кнопка "**Измерить скорость**". Нажмите на нее.



Через несколько секунд Вы увидите параметры скорости вашего Интернет-соединения.



Нас интересует второй параметр - "**скорость загрузки**", который определяет скорость исходящего потока (отдачи). В данном примере этот параметр равен 5124 кбит/сек, что равняется точно 5 Мбит/сек (5124 надо разделить на 1024, чтобы привести к Мбит).

Технические характеристики

- Матрица: 2 Мпикс
- Объектив: F2.0; F=3.6mm
- Инфракрасная подсветка: 12 светодиодов
- Дальность инфракрасной подсветки: до 8 метров
- Угол обзора: 80 градусов
- Встроенный микрофон: есть

- Максимальное разрешение: 1920x1080 (18 к/с), 1280x720 (30 к/с)
- Форматы видеосжатия: H.264, MPEG4, MJPEG
- Форматы аудиосжатия: AAC, AMR
- Поддержка карт памяти: microSDXC до 64 Гб (10 class)
- Сетевые протоколы: TCP, UDP, IP, ARP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, FTP, SMTP, NTP, PPPoE, UPnP, DDNS
- Видеопотоки: HTTP, RTSP/RTP/RTCP, 3GPP
- Сетевой интерфейс: Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX)
- Стандарты Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n
- Шифрование: WEP(64/128bit), WPA-PSK(AES/TKIP), WPA2-PSK(AES/TKIP)
- Питание: 12В
- Диапазон рабочих температур: -5...+45
- Габариты: 62 x 95 x 35 мм (без кронштейна)
- Масса: 85 грамм (без кронштейна)
- Поддерживаемые браузеры: Microsoft IE от версии 5.5, Safari, Mozilla, Firefox, Google Chrome

Комплектация

1. Камера - 1 шт.
2. Кронштейн крепления - 1 шт.
3. Блок питания - 1 шт.
4. Монтажный комплект - 1 шт.
5. Сетевой кабель патч-корд - 1 шт.
6. [Краткое руководство](#) - 1 шт.

Комплектация мегапиксельной Wi-Fi IP-видеокамера «Link NC233W» - 1 шт. Блок питания 12В - 1 шт. Сетевой кабель (LAN, RJ-45) - 1 шт. Крепёжный кронштейн для видеокамеры - 1 шт. Установочный компакт-диск с ПО - 1 шт. Руководство по эксплуатации на русском языке. Краткое руководство - 1.

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