

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 10 мая 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.



Уличная поворотная Wi-Fi камера Link Solar S11-WiFi с солнечной батареей

- Автономная работа от солнечной батареи
- 2 мегапиксельная матрица - 1920x1080
- Беспроводная связь по сети Wi-Fi
- Встроенный микрофон и динамик
- Запись в облако и на карту памяти

Цена от 1 штуки
12300 рублей

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



Уличная поворотная Wi-Fi камера Link Solar S11-WiFi с солнечной батареей

- Автономная работа от солнечной батареи
- 2 мегапиксельная матрица - 1920x1080
- Беспроводная связь по сети Wi-Fi
- Встроенный микрофон и динамик
- Запись в облако и на карту памяти

Цена от 1 штуки
13899 рублей

ВЕС ПРИБОРА (кг): 2.3

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/wifi-ip-camera-s-solnechnoj-batareej-link-solar-s11.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

Уличная автономная поворотная Wi-Fi камера с солнечной батареей «Link Solar S11-WiFi» оснащена аккумуляторами и выносной солнечной панелью, что позволяет использовать камеру автономно без подключения к сети электропитания.

В течение дня аккумуляторы заряжаются от солнечной панели и обеспечивают ее питание в ночное время или при пасмурной погоде. Подключение камеры к сети Интернет осуществляется по Wi-Fi 2,4 ГГц, что позволит полностью отказаться от прокладки проводов. Камера оснащена матрицей 2 мегапикселя, что позволяет получить изображение Full HD с разрешением 1920x1080.

Камера поддерживает удаленный просмотр через Интернет со смартфона или планшета через бесплатное приложение. Встроенный датчик движения позволяет камере уведомлять пользователя о проникновении на объект сообщением на смартфон.

Link Solar S11-WiFi оснащена поворотным механизмом, управлять которым можно дистанционно, а также инфракрасной подсветкой для съемки в условиях слабой освещенности. Запись может осуществляться на карту памяти формата MicroSD, а также на облачный сервер производителя.

Уважаемые покупатели! При отсутствии подключения к сети Интернет мы рекомендуем использовать [беспроводной 3G/4G/Wi-Fi роутер ZTE MF283](#), работающий через мобильный Интернет российских сотовых операторов.

Пример съемки IP камерой HDcom - 5 МР. Ночная улица.	Пример съемки IP камерой HDcom - 5 МР. Дневная улица.	Пример съемки IP камерой HDcom - 5 МР. Вечерняя улица.
-------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

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