

ИП Крещенко Павел Васильевич

ИНН 540507174807 / ОГРНИП 319774600422921

Юр. адрес: 115533, город Москва, улица Высокая, 13

8 (800) 350-33-70, +7 (495) 005-33-70



КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ от 27 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.



Детектор жучков и прослушивающих устройств БагХантер Профессионал CR-1 "Карточка"

Цена от 1 штуки
0 рублей

Антижучок Профессионал CR-1 «Карточка» - ультратонкий прибор для определения наличия «жучков» высококлассного типа.

1. Поддерживаемый диапазон частот поиска «жучков»: 10-3500 МГц
2. Пороговое значение чувствительности: 50 мВ/м
3. Радиус нахождения «жучков»: 5-50 метров
4. Рабочие режимы: поиск сигналов аналогового и цифрового типа, охранный режим

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



Детектор жучков и прослушивающих устройств БагХантер Профессионал CR-1 "Карточка"

Цена от 1 штуки
0 рублей

Антижучок Профессионал CR-1

«Карточка» - ультратонкий прибор для определения наличия «жучков» высококлассного типа.

1. Поддерживаемый диапазон частот поиска «жучков»: 10-3500 МГц
2. Пороговое значение чувствительности: 50 мВ/м
3. Радиус нахождения «жучков»: 5-50 метров
4. Рабочие режимы: поиск сигналов аналогового и цифрового типа, охранный режим

ВЕС ПРИБОРА (кг):

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА: <https://shpionam.net/BugHunter-CR1.php>

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

Антижучок Профессионал CR-1 «Карточка» -
ультратонкий прибор для определения наличия «жучков»
высококлассного типа. По своей толщине (порядка 5
миллиметров), габаритам и форме устройство очень схоже с
классической карточкой банка. В основу аппарата положен
современный мощнейший и скоростной процессор, лучшая
компонентная база, что дает возможность работать
антижучку в широчайшем диапазоне – 10-3500 МГц. За счет
своих уникальных характеристик, детектор способен
максимально оперативно и с чрезвычайной легкостью
выявить абсолютно все типы средств скрытного слежения.



Обнаружитель «жучков», используемых для скрытного шпионажа Профессионал CR-1 "Карточка" можно назвать уникальным в своей категории, так как среди продукции российских брендов у него аналогов попросту нет.

Прибор оборудован сразу несколькими ключевыми отличиями:

- Огромнейший динамический диапазон (порядка 70 дБ), позволяющий находить «жучки», даже если исходящий от них сигнал слишком слаб;
- TOUCH-полоска панель для сенсорного управления.
Применяются такие элементы конструкции для быстрого регулирования параметров чувствительности, а также более тонких настроек прибора.

Комплектность:

1. Антижучок CR-1 «Карточка»;
2. Адаптер microUSB для к ПК;
3. Сетевой блок питания 220 В;
4. Гарантийный талон;
5. Инструкция пользователя;
6. Коробка.

Технические особенности и параметры:

- Поддерживаемый диапазон частот поиска «жучков»: 10-3500 МГц;
- Пороговое значение чувствительности: 50 мВ/м;
- Радиус нахождения «жучков»: 5-50 метров;
- Рабочие режимы: поиск сигналов аналогового и цифрового типа, охранный

режим;

- Питание: автономное, от встроенной литий-полимерной батареи;
- Дополнительные рабочие режимы: акустозавязка, поиск сигнала по мощности;
- Количество уровней зарядки батареи: отображается на 10-уровневой светодиодной шкале, выполненной на передней панели;
- Габариты: 77x47x5 мм;
- Диапазон рабочих температур: от -10 до +80 С;
- Период безотказной эксплуатации: порядка 5 лет.

«Флагманский» CR-1 «Карточка: преимущества и особенности

- Модель антижучка CR-1 «Карточка» можно смело отнести к ТОП-категории приборов. Благодаря своему уникальному набору опций и технических возможностей, аппарат существенно превосходит существующие аналоги, которые продаются на российском рынке. Оснащен детектор не лишь инновационной и качественной технической базой, но еще и эксклюзивными решениями, эксклюзивным дизайном, а потому очень удобный и простой в применении.
- Современный антижучок CR-1 «Карточка» - красивый и эксклюзивный прибор VIP-класса для поиска различного рода скрытых «жучков» слежения. Детектор гарантированно может защитить от различных типов самых инновационных «жучков», сумет эксклюзивно подчеркнуть деловой имидж бизнесмена.
- Антижучок Профессионал CR-1 «Карточка» - без сомнений можно назвать флагманом премиум линейки приборов «BugHunter». Начиная от материала, из которого изготовлен корпус, и заканчивая внутренней «начинкой», красивым дизайном и инновационным сенсорным управлением – все в антижучке является уникальным в своем классе. Аппарат является разработкой российских инженеров, произведен на современных мощностях с соблюдением требований международных стандартов. По своим размерам, функционалу, эффективности поиска и сверхсовременной начинке прибор попросту не имеет аналогов.

Рабочие режимы антижучка BugHunter CR-1

Аппарат для оперативного поиска «жучков» BugHunter CR-1 снабжен тремя основными рабочими режимами:

1. Поиск сигнала аналогового типа, который передается радиоустройствами;
2. Поиск сигналов цифрового типа. Используется для идентификации и определения месторасположения устройств слежения цифрового типа, излучение сигнала которыми производится так называемым «пачками» в кратчайшие временные промежутки;
3. Режим охраны. В антижучке активируется режим автоматического подстраивания чувствительности. Основным назначением этого режима является постоянная работа «в фоне», а также тщательный контроль окружающего радиоэфира на предмет возникновения новых «жучков». В свою очередь, детектор способен самостоятельно подстраиваться под особенности радиостановки, производит сканирование пространства на предмет наличия радиоизлучения с

определенной периодичностью. О появлении в помещении «жучков» прибор оповещает посредством подачи звукового и светового сигнала. Дополнительные рабочие режимы: звуковое оповещение.

Помимо, собственно, трех основных режимов функционирования, BugHunter CR-1 способен еще и работать в дополнительных звуковых режимах. Именно благодаря такой возможности удается выполнять поиск «жучков» также и по частоте передаваемого ими сигнала:

1. Звуковая сигнализация. При активировании такого режима, мощность «жучка» будет дополнительно дублироваться еще и звуковыми сигналами. При повышении мощности устройства скрытого слежения будет меняться частота звукового сигнала;
2. Режим акустической завязки. Применяется для обнаружения различных типов аналоговых микрофонов. Средство слежения ловит звук, исходящий от антижучка, и снова воспроизводит его в уже в виде характерного звука – «свиста». Как следствие, можно с высочайшей точностью обнаружить место, где расположено устройство, используемое для подслушивания;
3. Беззвучный режим. Антижучок БагХантер CR-1: просто, быстро и практично

Антижучок BugHunter CR-1 «Карточка» - аппарат, который смело можно назвать просто-таки элементарным и удивительно удобным в использовании. Для начала пользования следует включить антижучок, проверить уровень заряда аккумулятора (при необходимости – зарядить прибор) и можно уже приступать непосредственно к поиску.

Чтобы выполнить поиск «жучков» следует обойти помещение, держа антижучок на расстоянии порядка 0,5 метра от обследуемых поверхностей. При помощи прибора можно выполнять обследование карнизов, элементов мебели, щелей в плинтусах, цветов, а также предметов бытовой техники. Также, обязательно следует следить за показаниями шкалы светодиодной индикации.

В случае, если на участке помещения выявлено явное максимальное излучение, то следует более тщательно произвести обследование. В случае необходимости можно вручную отрегулировать чувствительность антижучка – достаточно просто прикоснуться к специальной TOUCH-панели, тем самым, увеличивая или снижая значения.

Помимо того, если обнаружен «жучок» аналогового типа, то можно переключить аппарат в режим акустической завязки. В случае необходимости гаджет переводится в режим поиска сигналов цифрового типа.

Для повышения точности и эффективности поисковых мероприятий, следует также отключить всю «фонящую» бытовую технику в помещении, в том числе бытовую технику. Благодаря таким мероприятиям, можно гарантировать высокую точность поиска и исключить ложные срабатывания.

Гарантия качества и безотказной работы от российского бренда!

Бренд i4Technology на профессиональный антижучок BugHunter CR-1 «Карточка» предоставляет 5-летнюю гарантию качества. При производстве прибора используется система многоэтапного контроля соответствия стандартам, что исключает даже малейшую вероятность возникновения дефектной продукции. Детектор полностью соответствует всем нормам Таможенного союза.

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00
8 (800) 350-33-70,
+7 (495) 005-33-70