

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 8 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.



Подавитель GPS-XL
Частоты подавления: GPS - 1500 1600
МГц
Дальность подавления: до 20 м
Время зарядки устройства 4-5 часов
Время непрерывной эксплуатации 3
часа

Цена от 1 штуки
0 рублей

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



Подавитель GPS-XL
Частоты подавления: GPS - 1500 1600
МГц
Дальность подавления: до 20 м
Время зарядки устройства 4-5 часов
Время непрерывной эксплуатации 3
часа

Цена от 1 штуки
0 рублей

ВЕС ПРИБОРА (кг):

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА: <https://podavitel.ru/scorp-gps-xl.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

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Глушилка сотовых телефонов "СКОРПИОН GPS" предназначено для подавления приемника глобальной системы спутниковой радионавигации GPS в диапазоне 1500 1600 МГц. Делает невозможным запись или передачу данных о месте пребывания подвижного объекта. Радиус действия прибора до 20 м.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- | | |
|--|-------|
| 1. Изделие "СКОРПИОН GSM+GPS"..... | 1 шт. |
| 2. Зарядное устройство AC220V, DC5V..... | 1 шт. |
| 3. Антенны..... | 1 шт. |
| 4. Устройство для зарядки от автомобильного прикуривателя..... | 1 шт. |
| 5. Техническое описание и инструкция по эксплуатации..... | 1 шт. |

4. ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРОВ

Выключите изделие, путем нажатия на кнопку "OFF" на устройстве.

- Подключите штекер зарядного устройства к разъему изделия.
- Установите зарядное устройство в сетевую розетку (220 В).

При этом должен загореться красный светодиод на корпусе ЗУ, свидетельствующий о заряде аккумуляторов.

- По окончании заряда красный светодиод погаснет.

Перед ПЕРВЫМ использованием прибора Вы должны зарядить его в течение 24 часов. Дальнейшая зарядка осуществляется в течении 4-5 часов. Полностью заряженная батарея обеспечивает время работы до 3 часов и время ожидания до 200 часов.

5. ПРИБОР ОБЕСПЕЧИВАЕТ

Создание помех в диапазоне GPS-приемников, препятствуя получению сигнала от спутников с целью предотвращения определения местоположения пользователя.

6. ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Прикрутите antennу, которой комплектуется подавитель
- Для зарядки прибора включите его в сеть 220 вольт (загорится красный светодиод на устройстве)
- Примечание: Дальность подавления разных операторов может быть разной, это зависит от близости и мощности базовой станции (ретранслятора) оператора сотовой связи.

Запрещается включение изделия без антенн.

- После зарядки устройства, для включения изделия нажмите кнопку "ON" на боковой панели изделия.
- Зеленый светодиод показывает излучение помехового сигнала
- Расположите изделие примерно в центре защищаемой зоны
- Лучший эффект достигается при вертикальном расположении изделия.
- По окончании работы выключите изделие с помощью кнопки "OFF"

Внимание! в комплект входит все для начала работы, Вам не нужно что докупать еще что-то!

Гарантийный срок эксплуатации устройства - 6 месяцев со дня продажи.

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00

8 (800) 350-33-70

+7 (495) 005-33-70