



## Инструкция по эксплуатации подавителя сигнала EaglePro Щит 1

### Общее описание

Глушилка EaglePro Щит 1 - портативная глушилка GPS, Глонасс сигналов.

Предназначена для подавления сигнала глобальной системы спутниковой навигации GPS и Глонасс. Защищает от слежения за маршрутом передвижения с помощью GPS навигаторов, GPS трекеров, шпионских GPS маячков.

Необходима для сокрытия маршрута передвижения транспортного средства или человека.

При работе не мешает другим приборам: автомагнитолам, сотовым телефонам, мобильному 3G и 4G интернету, а также другим приборам, за исключением приборов работающих с использованием GPS позиционирования (GPS навигаторы).

Дальность действия (радиус постановки помех) составляет 5 метров.

Частотный диапазон подавления сигналов: GPS L1 - 1575 МГц; GPS L2 - 1220 МГц, Глонасс - 1602 МГц.

Сборка прибора выполнена на заводе из качественных комплектующих, по современным стандартам, потому Щит 1 безотказно работает и надежно подавляет GPS и Глонасс сигналы связи.

Рабочий блок выполнен в виде флеш карты, имеет габариты 60 x 21 x 10 мм. и может применяться как в транспорте, так и при любых передвижениях.

Питание от электрической сети транспортного средства - 12 В, 24 В через автомобильный блок питания 5 В, от сети 220 В через адаптер питания 5 В, а также сотового телефона, планшета, компьютера, портативного аккумулятора и иных устройств, имеющих USB и micro USB интерфейс.

При работе глушилка не греется, может работать безостановочно не ограничено долго по времени.

Рабочий температурный диапазон: от - 20 °С до + 50 °С.

### Технические характеристики

Частотные диапазоны подавляемых сигналов: 1575 МГц, 1220 МГц, 1602 МГц

Прибор подавляет стандарты GPS L1, GPS L2, Глонасс.

Радиус действия прибора (дальность постановки помех) - 5 метров.

Выходная мощность 70 мВт.

Источник питания: 12 В, 24 В, от электрической сети транспортного средства через гнездо прикуривателя и автомобильное зарядное устройство; от стационарной электрической сети через адаптер питания; от устройств, имеющих USB или micro USB интерфейс.

Условия эксплуатации: температурный диапазон: - 20 + 50 °С.

Антенна: внутренняя, всенаправленная.

Габариты: 60 x 21 x 10 мм, масса 9 грамм.

### Как работать с глушилкой

Для работы подавителя требуется подсоединить глушилку к источнику питания. Далее, дополнительных действий по настройке не требуется, работа происходит в автоматическом режиме.

### При работе с глушилкой

Необходимо оберегать рабочий блок от значительных механических воздействий, от попадания влаги, едких жидкостей и газов;

**Запрещено!** Использовать для питания не предусмотренные источники электроэнергии.

### Комплект поставки

- Рабочий блок -1 шт.
- Портативная аккумуляторная батарея
- Гарантийный талон
- Инструкция по эксплуатации
- Коробка для хранения

### Оплата, гарантия, возврат



Наложенный платеж - никаких предварительных платежей, заказ оплачивается на почте при получении посылки.



Честная гарантия 1 год - означает, что в случае возникновения гарантийного случая, мы не ремонтируем товар, не отправляем вас в сервисный центр как это делают в других магазинах, мы просто его меняем на НОВЫЙ!



Программа беспрепятственного возврата товара - в течение 14 дней возможно обменять или вернуть не понравившийся товар без объяснения причин своих действий.