



Антенны



Система охлаждения

Гнездо для зарядки

Информационный дисплей

Кнопка включения

Выключатели антенн

Инструкция по эксплуатации подавителя сигнала EaglePro Мгла

При работе с глушилкой

Для максимального радиуса действия антенны должны находиться в вертикальном положении.

Рекомендуется!! Устанавливать прибор в сухом проветриваемом месте, вдали от источников влаги, электромагнитного излучения, тепла, экранирующих преград, создающих так называемые «мертвые» зоны.

Не рекомендуется!! Использовать ближе 200 метров от базовой станции оператора сотовой связи.

Запрещено!!!! Демонтировать антенны во время его работы; ставить посторонние предметы на рабочий блок, закрывать вентиляционные отверстия на рабочем блоке.

Кроме того, необходимо оберегать от попадания на корпус и внутрь влаги, едких газов, жидкости, насекомых.

Общее описание

Глушилка EaglePro Мгла - мощная, мобильная (переносная), всеволновая, квалификационный уровень "ПРСФИ".

Шесть частотных диапазонов подавления сигналов связи, охватывают все доступные, стандарты беспроводной цифровой связи.

GSM: 925 МГц - 965 МГц **DCS/PHS:** 1805 МГц - 1880 МГц
3G: 2110 МГц - 2170 МГц **4G:** 790 МГц - 862 МГц
4G: 2620 МГц - 2690 МГц **GPS:** 1500 МГц - 1610 МГц
WiFi и Bluetooth: 2400 МГц - 2500 МГц

Глушилка связи "Мгла" гарантированно блокирует работу сотовых телефонов, мобильный интернет - GPRS, EDGE, 3G, 4G, навигаторы и трекеры слежения GPS и Глонасс, компьютерные WiFi сети и Bluetooth.

Прибор может использоваться в быту и бизнесе для:

1. Защиты от несанкционированного получения конфиденциальной информации с помощью шпионской техники - беспроводных микровидеокамер для скрытого наблюдения и микрофонов для прослушки, жуков - трекеров для слежения за автомобилем и человеком.

Если работает глушилка связи "Мгла" - никто не сможет получить компрометирующие данные и потом использовать их против Вас!!!!

2. Соблюдения требуемого "режима тишины" в общественных местах - учебных заведениях, местах культуры (музеи, театры ...) и прочее.

3. На производственных и иных объектах, где использование мобильной связи ограничено/запрещено.

Радиус действия прибора: 5+20 метров. Глушилка связи

электромагнитных помех" на площади до 1200 м2.

Может одновременно работать как по всем 6 диапазонам подавления, так и выборочно, по отдельным взятым - одному или нескольким, что дает возможность настраивать работу в зависимости от индивидуальных особенностей объекта защиты. Так, во время совещания заглушить только мобильную связь, а при передвижении на автомобиле заглушить GPS.

Для автономной работы имеется встроенная литиево-ионная аккумуляторная батарея емкостью 4000 mAh, которая обеспечивает стабильную и непрерывную работу глушилки в течении 3 часов (время зависит от количества одновременно работающих диапазонов подавления).

Рекомендуемое время первоначальной зарядки АБ 10 часов. В дальнейшем время дозарядки АБ значения не имеет, так как аккумулятор не обладает "эффектом памяти". Предусмотрена одновременная зарядка АБ и работа по подавлению сигналов связи; в данном режиме время работы прибора не ограничено.

Для охлаждения прибора есть 2 мощных вентилятора. Во время работы глушилка не греется, ее не надо останавливать для "отдыха" из-за рисков перегрева, либо для технического обслуживания.

При эксплуатации очень практично наличие монитора где отображается состояние прибора - подавляемые частоты, уровень заряда АБ, температура.

Корпус (рабочий блок) - прочный, противоударный, из легкого карбонового пластика, надежно защищает от механических воздействий.

Шесть внешних всенаправленных антенн, по одной на каждый частотный диапазон подавления.

Глушилка сигналов связи "Мгла" собрана на заводе, на современном производственном оборудовании, по отработанной технологии, квалифицированными специалистами, поэтому будет работать долго и надежно!!!

Как работать с глушилкой

Для работы глушилкой не требуется специальных знаний и навыков. **Перед началом работы требуется:**

1. Надежно соединить антенны в соответствии с метками (цифрами) на самих антеннах и рабочем блоке.

2. Подсоединить зарядное устройство (адаптер питания) с сетевым разъемом, что на рабочем блоке прибора (в комплекте поставки есть два адаптера: 220 В и 12+24 В).

3. С помощью адаптера питания подключить прибор к нужному источнику электрической энергии и зарядить аккумуляторную батарею. При первоначальной зарядке рекомендуемое время не менее 10 часов. В дальнейшем, время дозарядки большого значения не имеет, аккумулятор полимерно-литиевый, не обладает "эффектом памяти". По окончании зарядки отсоединить прибор от источника электроэнергии, либо оставить включенным, для работы прибора это значения не имеет.

4. Нажать 1-2 секунды на кнопку на питания; активируется экран монитора; затем кнопками 1-6 выбрать нужные диапазоны подавления, все - прибор работает!!!, время полного подавления сигналов связи с момента включения 1-2 минуты!!!!

Далее работа прибора происходит в автоматическом режиме, каких-либо дополнительных действий по настройке не требуется.

Технические характеристики

Шесть частотных диапазонов подавления

GSM: 925 МГц - 965 МГц **DCS/PHS:** 1805 МГц - 1880 МГц

3G: 2110 МГц - 2170 МГц **4G:** 790 МГц - 862 МГц

4G: 2620 МГц - 2690 МГц **GPS:** 1500 МГц - 1610 МГц

WiFi и Bluetooth: 2400 МГц - 2500 МГц

Опционально, цифровые сигналы: 3G, 4G WiFi, GSM, DCS/PHS, GPS.

Радиус действия: 5+20 метров, что эквивалентно площади из "электромагнитных помех" 1200 м2.

Аккумуляторная батарея: литиево-ионная аккумуляторная, емкость 4000 mAh, обеспечивает стабильную и непрерывную работу в течении 3 часов (время зависит от количества одновременно работающих диапазонов подавления).

Источники зарядки: АБ - от стационарной электросети 220 В, от электрической сети автомобиля 12/24 В через стандартный прикуриватель. Предусмотрена одновременная зарядка АБ и работа прибора по подавлению сигналов связи, в данном режиме время работы прибора не ограничено.

Условия эксплуатации: рабочий температурный диапазон -10 + 50 °С.

Антенны: штыри, 6 штук, внешние, всенаправленные.

Выходная мощность: 4 Вт.

Габариты: 148 x 84 x 53 мм, масса 467 грамм.

Комплект поставки

Рабочий блок - 1 шт.

Антенны - 6 шт.

Адаптер питания на 220 В - 1 шт.

Адаптер питания, авто-зарядка на 12/24 В - 1 шт.

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 непонравившийся товар без объяснения причин своих действий.