



Индикатор работы сетей

Система охлаждения

Индикатор питания

Индикатор зарядки

Антенны

Кнопка включения

Выключатели антенн

Гнездо зарядки

Система охлаждения

Инструкция по эксплуатации подавителя сигнала EaglePro Бурн-З

Общее описание

Глушилка EaglePro Бурн-З - глушилка сигналов сотовой связи и мобильного интернета; глушилка сигналов Wi-Fi и Bluetooth; глушилка сигналов GPS.

Надежно блокирует работу сотовых телефонов, планшетов, навигаторов, трекеров GPS слежения, компьютерные WIFI сети, шпионскую технику - беспроводные микровидеокамеры для скрытого наблюдения, жучки микрофоны для прослушки, жучки слежения за автомобилем и человеком.

Может использоваться - в домашних условиях и бизнесе для предотвращения утечки конфиденциальной информации; в общественных местах для соблюдения "режима тишины", блокировки нежелательных звонков и сообщений; на рабочих местах, учебных заведениях, где запрещено пользоваться мобильной связью.

Глушилка сигналов связи собрана на заводе, на современном производственном оборудовании, по отработанной технологии, квалифицированными специалистами; поэтому будет работать долго и надежно. Рабочий блок (корпус) прочный противоударный, из металлического сплава, надежно защищает от механических повреждений.

Радиус действия (дальность поставски помех) 5+20 метров.

Четыре диапазона подавления сигналов связи: GSM (925 МГц-965МГц), DCS/PHS (1805МГц-1880МГц), 3G (2110МГц-2170МГц), GPS (1500МГц-1610МГц), WiFi (2400МГц-2500 МГц).

Может работать как одновременно по всем четырем диапазонам подавления частот, так и по отдельности, есть возможность выборочного подавления сигналов, выключать/включать подавляемые частоты.

Глушилка сигнала с до 90 минут работает автономно от встроенной аккумуляторной батареи (время зависит и от количества работающих диапазонов подавления).

Предусмотрена одновременная зарядка АБ и работа прибора по подавлению сигналов связи. В таком режиме время работы не ограничено. Есть мощный вентилятор для охлаждения, во время работы прибор не греется, не надо останавливать для "отдыха" из-за рисков перегрева, рабочий температурный диапазон -10+50°C. Источники зарядки: АБ - от стационарной сети 220В, от электрической сети автомобиля 12 - 24 В через прикуриватель

Как работать с глушилкой

Для работы глушилкой не требуется специальных знаний и навыков. **Перед началом работы требуется:** Надежно соединить антенны в соответствии с метками на самих антеннах и рабочем блоке.

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

С помощью адаптера питания подключить прибор к источнику электрической энергии.

Зарядить аккумуляторную батарею. При первоначальной зарядке рекомендуемое время не менее 12 часов. В дальнейшем, время дозарядки большого значения не

имеет, аккумулятор полимерно-литиевый, не обладает "эффектом памяти".

Во время зарядки АБ горит красный индикатор (CHARGE ЗАРЯД) при положении переключателя питания в положении "OFF - ВЫКЛЮЧЕНО" и зеленый индикатор (POWER-РАБОТА) при положении переключателя питания в положении "ON - ВКЛЮЧЕНО".

После окончания зарядки АБ необходимо перевести переключатель питания в положение "ON-Включено", во время работы прибора будет гореть зеленый индикатор (POWER - РАБОТА).

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

Диапазоны подавления частот включаются и выключаются по мере необходимости.

Для максимального радиуса действия антенны должны находиться в вертикальном положении.

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

Нерекомендуется!! 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 влаги, едких газов, жидкости, насекомых.

Технические характеристики

Частотный диапазон работы:

GSM: 925 МГц - 965 МГц DCS/PHS: 1805 МГц - 1880 МГц
3G: 2110 МГц - 2170 МГц GPS: 1500 МГц - 1610 МГц
WiFi : 2400 МГц - 2500 МГц

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

Радиус действия: 5+20 метров - участок из электромагнитных помех площадью 78,5 + 1200 м2.

Аккумуляторная батарея: литиево - ионная, емкость 1800 мАч, обеспечивает стабильную и непрерывную работу в течении 90 минут (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 по подавлению сигналов связи, в данном режиме время работы прибора не ограничено.

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

Антенны: штыри, 4 штуки, внешние, всенаправленные.

Выходная мощность: 2 Вт.

Габариты 121,5 x 62 x 31 мм (без антенн) и масса 238,5 грамм.

Комплект поставки

- Рабочий блок - 1 шт.
- Антенны - 4 шт.
- Адаптер питания на 220 В - 1 шт.
- Адаптер питания, автомобильная 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 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 непорочившийся товар без объяснения причин своих действий.