



# MINICAM24

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Глушилка EaglePro Торнадо (CDMA,  
GSM, DCS/PHS, 3G, GPS, WiFi, Глонасс)**



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Описание устройства .....	3
2. Начало работы с глушилкой.....	3
3. Технические характеристики .....	4
4. Комплектация .....	5

## **1. Описание устройства**

EaglePro Торнадо - надёжная всеволновая глушилка, с большим радиусом действия. Пять частотных диапазонов подавления, охватывают все, используемые в настоящее время, каналы беспроводной мобильной связи.

Подавитель сигналов генерирует мощный шумовой сигнал на определенных заданных частотах. При включенном подавителе создается шумовая завеса, которая не пропускает передачу полезных сигналов, будь то сигналы сотовой связи, 3G, трекеров, маячков т.д. Причем подавление данных сигналов идет на постоянной основе, так что невозможно даже краткосрочное соединение.

Подавление сигналов мобильной связи может выполняться одновременно как на всех частотных диапазонах, так и избирательно, по одному или нескольким. Это дает возможность для более тонкой настройки глушилки.

Для работы в автономном режиме у глушилки имеется встроенная литий-ионная батарея ёмкостью 4000 мАч. Время работы от аккумулятора до 90 минут (зависит от количества одновременно работающих диапазонов). Рекомендуемое время первоначальной зарядки 10 часов. Предусмотрен режим одновременного подавления сигналов связи и зарядки.

Рабочий блок глушилки - легкий и прочный выполнен из металлического сплава, надёжно защищает прибор от внешних воздействий.

## **2. Начало работы с глушилкой**

Перед началом эксплуатации сделайте следующее:

1. Надёжно соедините антенны в соответствии с цифрами на антеннах и разъёмах на рабочем блоке.
2. Подключите устройство к сети.
3. Зарядите аккумулятор глушилки. Первый раз рекомендуется заряжать аккумулятор не менее 10 часов.
4. Переведите переключатель питания в положение «ON» чтобы включить.
5. Включите требуемые диапазоны подавления:
  - №1 – GSM; DCS/PHS; CDMA;
  - №2 - 3G;
  - № 3 - GPS;
  - № 4 – Глонасс;

- №5 - WiFi;

(если иного не указано на устройстве).

При включении частотных диапазонов загорается индикатор с номером антенны. Далее, работа прибора происходит в автоматическом режиме, каких-либо дополнительных действий по настройке не требуется. Для максимального радиуса действия антенны должны находиться в вертикальном положении.

Обратите внимание, что затухание связи происходит не мгновенно, а в течение 1-2 минут.

### **Внимание**

Устанавливать прибор необходимо 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 работы глушилки; ставить посторонние предметы на рабочий блок, закрывать вентиляционные отверстия на рабочем блоке.

Не устанавливайте под прямые солнечные лучи.

### **3. Технические характеристики**

Радиус действия	10 метров
Время работы	На аккумуляторе: до 90 минут От сети: не ограничено
Питание	Сеть 220 В; автомобильный прикуриватель
Рабочая температура	-10 °С – +50 °С
Размер	135x76x35
Вес	422 г

#### **4. Комплектация**

1. Подавитель сигнала – 1шт;
2. 5 всенаправленных антенн – 1 шт;
3. Блок питания от сети 220 В – 1 шт;
4. Блок питания от автомобиля – 1 шт.

**Приятного использования!**

Сайт: [minicam24.ru](http://minicam24.ru)

E-mail: [info@minicam24.ru](mailto:info@minicam24.ru)

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**