



# MINICAM24

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Стационарная глушилка 6 антенн  
(GSM 3G Wi-Fi 4G (LTE) Bluetooth и  
беспроводных камер)**



## СОДЕРЖАНИЕ

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

Компания оставляет за собой право обновлять и изменять дизайн продукта. Технические характеристики и содержание руководства могут быть изменены без предварительного уведомления.

## **1. Описание устройства**

Стационарная глушилка - надёжная всеволновая глушилка, с большим радиусом действия. Шесть 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, 4G 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.

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

## **2. Начало работы с глушилкой**

Перед началом эксплуатации проделайте следующее:

- 1) Надежно 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 – CDMA;
  - №2 - 3G;

- № 3 - GSM;
- № 4 – DCS / 4G-F;
- №5 - 4G-E;
- №6 – 4G-D;

(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.

Затухание связи происходит не мгновенно, а в течение 1-2 минут.

### **Внимание**

- Нельзя 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	До 40 метров
Время работы	От сети: не ограничено
Питание	Сеть 220 В
Рабочая температура	-10 °С – +50 °С
Размер	455x240x85 мм (без антенн)
Вес	1,1 кг

#### **4. Комплектация**

1. Подавитель сигнала – 1шт;
2. 6 всенаправленных антенн – 1 шт;
3. Блок питания от сети 220 В – 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**