

Блокиратор сотовых телефонов ST 202 "UDAV-M"



Блокиратор сотовых телефонов (CDMA 450, GSM 900, GSM 1800, 3G - UMTS, DECT, WiFi, Bluetooth, 4G - WiMax).
Подавление в радиусе до 40 м.

ОПИСАНИЕ

Устройство ST 202 "Удав-М" предназначено для обеспечения информационной безопасности переговоров путём санкционированного ограничения работы мобильных телефонов и цифровых каналов передачи данных Wi-Fi, Bluetooth, Wi-Max.

Одно изделие способно заблокировать работу неограниченного количества сотовых телефонов и цифровых устройств передачи данных, расположенных на расстоянии до 40 метров. Дальность блокирования зависит от расстояния до ближайшей базовой станции мобильной связи.

Особенности изделия:

- действие прибора незаметно для посетителей и не мешает работе аппаратов мобильной связи и передачи данных, расположенных вне рабочей зоны;
- отсутствие влияния на любые радиоэлектронные устройства, кроме диапазона принимаемых сотовым телефоном частот;
- блокировка одновременно любого количества каналов связи и всех операторов связи стандарта CDMA450, GSM 900/1800, 3G, LTE 800, Bluetooth, Wi-Fi, DECT, WiMax (4G);
- возможна регулировка мощности подавления отдельно по каждому каналу;
- неиспользуемые каналы можно отключить, установив их мощность на минимум;
- через 0,5-1 минуту после включения прибора телефоны переходят в режим "Поиск сети";
- устройство оснащено автоматически включаемой системой вентиляции;
- большой диапазон напряжения питания (12-18 В) позволяет устанавливать источник питания на значительном удалении от блокиратора;
- неограниченное время эксплуатации от сети 220 В.
- предусмотрена возможность проводного и инфракрасного дистанционного управления;

- наличие графического дисплея и удобного двуязычного (русского и английского) интерфейса;
- оригинальная конструкция антенной системы, размещенной внутри корпуса подавителя.

В ST 202 предусмотрена возможность использовать детектор мобильных устройств цифровой связи ST 062 для включения режима подавления при обнаружении опасных сигналов по одному из каналов детектора.

Уровень излучения ST 202 полностью эквивалентен уровню излучения сотового телефона и соответствует требованиям международного стандарта GSM для абонентской аппаратуры. Поскольку антенна блокиратора находится на некотором расстоянии от абонента, а сотовый телефон непосредственно у головы абонента, то очевидно, что воздействие электромагнитного излучения блокиратора несоизмеримо мало по сравнению с воздействием излучения собственного телефона абонента. Соответственно, воздействие электромагнитного излучения блокиратора эквивалентно воздействию любого иного сотового телефона в помещении или на улице. В целях снижения электромагнитного воздействия на человека рекомендуется устанавливать изделие на расстоянии более 2-х метров от людей.

На прибор имеется экспертное заключение № 78.01.09.468.П.1646 от 25.06.2013 ФБУЗ «Центра гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге».

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Количество независимых каналов	11
Максимальная выходная мощность:	
CDMA450	0,8 Вт
GSM900	2 канала по 1,8 Вт
GSM1800	2 канала по 1,8 Вт
3G	2 канала по 1,5 Вт
3G low	1,5 Вт
Wi-Fi, Bluetooth	1 Вт
WiMax (4G)	1 Вт
LTE 800	1 Вт
Антенны	встроенные диапазонные
Питание	от сети 110-240 В / 50-60 Гц через адаптер (12-18 В, 90 Вт)
Потребляемая мощность от сети 220 В	не более 90 Вт
Рабочий диапазон температур	от + 5 до + 50 ° С и влажности до 95%
Габариты устройства	260 x 180 x 65 мм
Вес устройства	0,8 кг