

Всепогодное устройство блокирования средств несанкционированного прослушивания и передачи данных «КАСКАД»



Особенности

- функционально законченный герметичный блок;
- повышенные маскирующие свойства корпуса;
- встроенный крепеж для монтажа;
- стойкость к атмосферным осадкам и перепадам температур;
- направленные антенны;
- отсутствие ограничений продолжительности непрерывной работы;
- повышенная мощность выходного сигнала;
- непрерывная круглосуточная эксплуатация;
- бесшумность работы;
- простота монтажа и управления;
- минимальные габариты среди аналогов при заявленной дальности подавления;
- дистанционное управление включением/выключением устройства по проводному каналу.

Технические характеристики

Диапазон рабочих частот, мощность на входе антенны: Блок №1: стандарт GSM 900, E-GSM стандарт GSM 1800 стандарт 3G - UMTS (IMT-2000/WCDMA) Блок №2: CDMA2000 1X, NMT-450i 4G - LTE 800, Band 20 4G - LTE 2600 FDD, Band 7, WiMAX	925 – 960 МГц, до 41 dBm 1805 – 1880 МГц, до 41 dBm 2110 – 2170 МГц, до 41 dBm 463 – 467,5 МГц, до 41 dBm 791 – 820 МГц, до 41 dBm 2570 – 2700 МГц, до 37 dBm
Максимальная дальность подавления	до 80 метров*
Диаграмма направленности антенн	секторная, до 90 °
Расположение антенн	встроенные
Проводное дистанционное управление	есть
Регулировка уровня мощности выходного сигнала	нет
Питание	220В
Продолжительность непрерывной работы	без ограничений
Потребляемая мощность	до 180 Вт
Габариты каждого блока	320x420x155 мм
Масса	до 8 кг
Диапазон рабочих температур	от -25 ° до +40 ° С
Гарантийный срок эксплуатации	12 месяцев

* в зависимости от условий эксплуатации, расстояния и мощности сигнала базовых станций;

** рекомендуется избегать прямого попадания атмосферных осадков на корпус устройства (использовать навесы, укрытия).

Комплект поставки

Силовой блок – 2 шт.

Блок управления – 2 шт.

Пульт дистанционного управления (ДУ) – 2 шт.

Шнур соединительный (для пульта ДУ) – 2 шт.

Шнур питания от сети 220В (несъемный) – 2 шт.

Паспорт изделия, Инструкция по эксплуатации – 1 шт.