

Устройство блокирования средств несанкционированной передачи данных стандартов WiFi, ZigBee и Bluetooth серии «СОНЕТ»



Устройства серии «Сонет» предназначены для предотвращения несанкционированной беспроводной передачи данных, осуществляемых с помощью мобильных устройств (КПК, смартфонов, ноутбуков, сотовых телефонов и др.), оснащенных клиентскими приемо-передающими терминалами использующими каналы технологии WiFi, ZigBee и Bluetooth между точками доступа по территории покрытия сети, в целях предотвращения утечки информации в пределах радиуса действия блокиратора.

Особенности изделий серии «Сонет»

- адаптивные свойства для совмещенной синхронной работы с изделиями серии «Мозаика» и «Ритон»;
- компактный корпус;
- простота управления;
- отсутствие ограничений продолжительности непрерывной работы;
- регулировка уровня мощности выходного сигнала;
- световая индикация управления устройством;
- встроенные антенны.

Технические характеристики

Диапазон рабочих частот: стандарт WiFi - IEEE 802.11 стандарт Bluetooth - IEEE 802.15.1 стандарт ZigBee - IEEE 802.15.4.	2400-2483,5 МГц
Максимальный радиус подавления: «Сонет – 3» «Сонет – 3» (УМ)	до 30 метров* до 60 метров*
Регулировка мощности выходного сигнала	плавная, не менее 12dB (15 раз)
Диаграмма направленности антенн	круговая
Расположение антенн	встроенные
Питание	от сети 220 В
Продолжительность непрерывной работы	без ограничений
Потребляемая мощность	не более 10 Вт

Габариты	от 95x158x58мм
Масса	от 0,3 кг
Диапазон рабочих температур	от 0 ° до +50 ° С
Гарантийный срок эксплуатации	12 месяцев

* в зависимости от условий эксплуатации и мощности сигнала базовых станций и соседних терминалов.

Комплект поставки (базовый вариант)

- Изделие «Сонет» (в зависимости от модификации) - 1 шт.
- Шнур питания от сети 220 В – 1 шт.
- Паспорт изделия, инструкция по эксплуатации;
- Упаковка.