

Ларец-Авто

Средства защиты информации

Изделие «Ларец-Авто» предназначено для защиты закрытой акустической информации, циркулирующей на подвижном объекте (в салоне автомобиля), от утечки через абонентские устройства открытой спутниковой и сотовой связи за счет недеклалируемых функций данных устройств.

«Ларец-Авто» обеспечивает защиту речевой информации путем постановки акустической помехи во внутреннем объеме изделия.

«Ларец-Авто» обладает возможностью индикации поступления входящих вызовов на размещаемые внутри него абонентские устройства спутниковой или сотовой связи.

«Ларец-Авто» позволяет блокировать возможность эксплуатации средств закрытой связи (далее ЗАС), размещенных на объекте (при их наличии), если защита информации от утечки по открытым каналам не обеспечивается.

«Ларец-Авто» устанавливается на заднем сиденье автомобиля и крепится с помощью штатного ремня безопасности и (или) посредством системы крепления Isofix.

Ларец-АВТО» может быть адаптирован под работу с любыми абонентскими устройствами связи Заказчика.

Ларец-Авто. Внешний вид



Комплектация

Изделие «Ларец-Авто»	1
ПО «Защита-Авто»	1
Комплект соединительных интерфейсных кабелей	1
Комплект документации	1

Технические характеристики

Параметр и характеристика	Значение
Диапазон частот детектируемых передатчиков	100 – 2700 МГц
Диапазон частот акустических шумовых сигналов, не менее	80 – 11300 Гц
Количество октавных полос шумового сигнала	7
Возможность регулировки шумового сигнала по октавным полосам и общего уровня	Да
Максимальный уровень звукового давления шумового сигнала в октавных полосах внутри защищаемого объема, не менее	60 дБ
Система контроля работоспособности изделия	Да
Возможность индикации о поступлении входящих вызовов/сообщений на размещаемые внутри абонентских устройства спутниковой (сотовой) связи	Да (световая/звуковая)
Напряжение электропитания	10-18 В
Масса, не более	5,8 кг
Габариты корпуса, не более	465x285x330 мм

Гарантия 12 месяцев