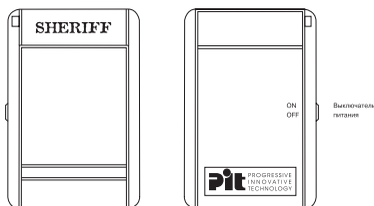


УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОТИВОРАЗБОЙНЫЙ АКТИВНЫЙ ТРАНСПОНДЕР LDT-910 (с энергосберегающей функцией SLEEP)

ПРОТИВОРАЗБОЙНЫЙ энергосберегающий АКТИВНЫЙ ТРАНСПОНДЕР предназначен для повышения эффективности защитных свойств охранных систем, обеспечения возврата машины и безопасности автовладельца. Может использоваться со всеми автосигнализациями SHERIFF имеющими режим активной защиты и допускающие работу с противоразбойным транспондером (ZX-710, ZX-725, ZX-725V2, ZX-910, ZX-925, ZX-925V2, ZX-1000, ZX-1010, ZX-1050, PRO-9250).



Транспондер начинает работу при включении питания переключателем, расположенном на боковой поверхности корпуса, в положение ON. Если в течение последующих 3 мин ТРАНСПОНДЕР остается неподвижным (не перемещать, не встряхивать, не переворачивать), он переходит в режим SLEEP (режим экономии питания) и остается там неограниченно долго пока последующее перемещение (переворачивание, встряхивание) не вернет его в рабочее состояние. С каждого нового перемещения ТРАНСПОНДЕР восстанавливает 3 мин таймер обратного отсчета, поэтому время непрерывной работы транспондера может быть продолжительным. Полное выключение ТРАНСПОНДЕРА осуществляется установкой выключателя питания в положение OFF.

Технические характеристики

Напряжение питания	– 3 В (элемент питания CR2032).
Радиус действия	– до 5 м.
Время ожидания режима энергосбережения (SLEEP)	– 3 мин.
Продолжительность непрерывной работы до замены батарейки	– 1 год.
Габаритные размеры (В x Ш x Т)	– 60 мм x 40 мм x 6 мм.

Запись кода транспондера в память авто сигнализации

Помните, программирование кода транспондера должно производиться совместно с программированием кодов передатчиков в последовательности – сначала код брелока передатчика, затем код транспондера.

1. Выключите питание транспондера.
2. Снимите систему с охраны.
3. Войдите в режим программирования кодов новых передатчиков системы сигнализации.
4. Включите питание транспондера на время, пока Вы не услышите длинный сигнал sireны, подтверждающий, что программирование кода закончено.
5. Выключите питание транспондера.
6. Выйдите из режима программирования (выключите зажигание).
7. Включите питание транспондера для дальнейшего его использования.

Внимание!

Помните, что каждая новая операция записи кодов в системах автосигнализаций SHERIFF удаляет из памяти старые коды, поэтому операция должна быть выполнена для всех брелоков и транспондеров за один раз.

Внимание!

Подробная работа противоразбойного активного транспондера в режиме активной защиты охранной системы описана в соответствующей инструкции пользователя охранной системы.

