|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Функциональные****характеристики** |

 |

|  |
| --- |
| **iCODE****07 / 07RS** |

 |

|  |
| --- |
| **StarLine****А62,В62,Е60 / А92,В92, Е90** |

 |

|  |
| --- |
| **Pandora****DXL 3210 / 3500** |

 |
|

|  |
| --- |
| **Радиотракт** |

 |

|  |
| --- |
| Многоканальный(433,075...434,775МГц) |

 |

|  |
| --- |
| Многоканальный (433,075….434,775МГц) |

 |

|  |
| --- |
| Многоканальный (433,075….434,775МГц) |

 |
|

|  |
| --- |
| **Кол-во каналов связи** |

 |

|  |
| --- |
| 12 |

 |

|  |
| --- |
| 8 |

 |

|  |
| --- |
| 8 / 12 |

 |
|

|  |
| --- |
| **Перестраиваемые каналы** |

 |

|  |
| --- |
| да |

 |

|  |
| --- |
| нет |

 |

|  |
| --- |
| да |

 |
|

|  |
| --- |
| **Дальность прямого канала** |

 |

|  |
| --- |
| до 900м |

 |

|  |
| --- |
| до 800м |

 |

|  |
| --- |
| до 300м / 800м |

 |
|

|  |
| --- |
| **Дальность обратного канала** |

 |

|  |
| --- |
| до 2000м |

 |

|  |
| --- |
| до 2000м |

 |

|  |
| --- |
| до 2000м |

 |
|

|  |
| --- |
| **Контроль наличия связи с машиной** |

 |

|  |
| --- |
| динамическийЖК индикация |

 |

|  |
| --- |
| статическийЖК индикация |

 |

|  |
| --- |
| динамическийСД индикация |

 |
|

|  |
| --- |
| **Кол-во зон охраны** |

 | 13 | 8 | 11 |
|

|  |
| --- |
| **Встроенные датчики** |

 |

|  |
| --- |
| -удара-движения-t С салона/lвигателя-напряжения АКБ-обрыв кабеля антенны |

 |

|  |
| --- |
| -удара-t С салона/двигателя-движения (Е60/Е90) |

 |

|  |
| --- |
| -удара-движения-t С салона/двигателя-напряжения АКБ |

 |
|

|  |
| --- |
| **Настройка ДУ** |

 |

|  |
| --- |
| дистанционная |

 | механическая | дистанционная |
|

|  |
| --- |
| **Настройка ДД** |

 | дистанционная | дистанционная (Е60/Е90) | дистанционная |
|

|  |
| --- |
| **Индикация датчиков на ЖКИ** |

 | независимая | зависимая | независимая |
|

|  |
| --- |
| **Подключение доп. датчиков**  |

 | охранные, диагностики | охранные | охранные |
|

|  |
| --- |
| **Память срабатываний**  |

 |

|  |
| --- |
| с просмотром причин и времени |

 | - | с просмотром причин и времени |
|

|  |
| --- |
| **Заводской PIN-код**  |

 |

|  |
| --- |
| 4-значный индивид. для каждой системы |

 |

|  |
| --- |
| 1, 2, 3-значный единый для всех систем |

 | 4-значный индивид. для каждой системы |
| Противоугонные режимы | - иммобилизатор-антиограбление | - иммобилизатор-антиограбление | - иммобилизатор-антиограбление |
| Режим 2-шагового выкл. блокировок | есть | есть | Есть (ключ Dallas) |
| Кол-во цепей блокировки |

|  |
| --- |
| 2 (внешние) (1) с имитацией неисправности двигателя  |

 | 2 (внешние) (1) с имитацией неисправности двигателя | 2 (внешние/внутренние) (1) с имитацией неисправности двигателя |
| Тип цепей блокировок | НЗ/НР | НЗ/НР | НЗ/НР |
| Цифровые реле блокировки | Проводные Sheriff R350, R450 | Беспроводные DRR | ПроводныеБеспроводные |
| Сервисные режимы | типовые | типовые | типовые режим «Hands free» |
| Количество таймерных каналов | 8/12 | 8/12 | 12 |
| Подтверждение работы доп. оборудования при включении с брелка | есть (на ЖКИ) | нет | Нет |
| Режимы основного брелока с ЖК-дисплея | -часы-будильник-виброрежим-t С в салоне-t С двигателя- напряжение АКБ-SAVE | -часы-виброрежим-будильник-SAVE | -часы-будильник-виброрежим-t С в салоне-t С двигателя- напряжение АКБ |
| Режим запуска/остановки двигателя | -однократные-ежедневные-периодические-по температуре-по напряжению АКБ-от внешнего устр-ва | -однократные-периодические-по температуре-от внешнего устр-ва | -однократные-ежедневные-периодические-по температуре-по напряжению АКБ |
| Программирование режимов запуска | с брелоков | через таблицу программирования | с брелоков |
| Варианты контроля работы двигателя | ТАХО, генератор, напряжение | ТАХО, генератор, напряжение | ТАХО, генератор, напряжение |
| Контроль штатных датчиков | -обороты двигателя-давление масла-топливо | обороты двигателя | обороты двигателя |
| Диагностика при запуске двигателя | есть | нет | есть |
| Силовые выходы сигнализации | -сирена-габариты-2 доп канала с программируемым назначением | -сирена-габариты-замки(Е60/Е90 – только сирена + габариты ) | -сирена-габариты-замки-багажник-блокировка |
| Силовые выходы функции запуска | Заж #1, #2, ACC, Start | Заж #1, #2, ACC, Start E90 (внешний модуль) | Заж #1, #2, ACC, Start 3500 (внешний модуль) |
| Подключение опционных модулей | CAN, GSM, GPS, иммо | CAN, GSM, GPS | CAN, GSM, GPS, иммо |
| Расположение кнопки VALET и СД | В антенном модуле | раздельная | раздельная |
| Наличие USB порта программирования | нет | нет | есть |