Сравнительная таблица модельного ряда ZONT ZTC

ХАРАКТЕРИСТИКИ	100	110	701M Slave	700M Slave	700M	710 Slave	710	720	720i
GSM-интерфейс	•	•	•	•	•	•	•	•	•
GPS/GLONASS- приемник	•	•		•	•	•	•	•	•
Двухуровневый датчик удара			•	•	•	•	•	•	•
3D акселерометр		•	•	•	•	•	•	•	•
Голосовое управление	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Интегрированный CAN- интерфейс			•	•	•	•	•	2 CAN	2 CAN
Интерфейс RS-485								•	•
Интерфейс K-line			•	•	•	•	•	•	•
Интерфейс USB			•	•	•	•	•	•	•
Функция иммобилайзера с беспроводными метками 2,4 GHz			•	•	•	•	•	•	•
Диалоговый код управления по радиоканалу 2,4 GHz с шифрованием AES128			•	•	•	•	•	•	•
Входы/Выходы	1/0	2/2	8/8	8/8	8/8	12/13	12/13	12/13	12/13
Возможность резервного питания		•				•	•	•	•
Интеллектуальный автозапуск			•	•	•	•	•	•	•
Управление подогревателем		•	•	•	•	•	•	•	•
Дистанционная блокировка		•	•	•	•	•	•	•	•

Турботаймер			•	•	•	•	•	•	•
ЈРЕG видеокамера (опция)								•	•
Функция диагностики ЭСУД								•	•
Автоматический контроль глушения GSM-сигнала	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Мониторинг и запись треков движения	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Режим радиомолчания	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Дозвон/SMS/Push оповещения о событиях	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Обновление ПО через Интернет	•	•	•	•	•	•	•	•	•
КОМПЛЕКТАЦИЯ									
Базовый блок со встроенными антеннами и платформой крепления	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Датчик температуры двигателя (с креплением к блоку)					•	•	•	•	•
Встроенный микрофон	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Бесключевой обходчик иммобилайзера RX-CAN									•
Радиобрелок 2,4 GHz					•		•	•	•
Релейный модуль (коммутация силовых цепей автомобиля)					•	•	•	•	•
Реле блокировки двигателя		•			•	•	•	•	•
Модуль входов (коммутация аналоговых цепей концевых выключателей)					•	•	•	•	•
Светодиодный индикатор режима охраны			•	•	•	•	•	•	•

Жгут проводов с разъемом и предохранителями	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Дополнительный жгут проводов с разъемом						•	•	•	•
Концевой выключатель					•	•	•	•	•
Кабель USB – mini USB			•	•	•	•	•	•	•
SIM-карта	•	•	•	•	•	•	•	•	•