

Сравнительная таблица модельного ряда ZONT ZTC

Характеристики	100	110	701M	700	700M	710	720
GSM-интерфейс (900/1800 MHz)	•	•	•	•	•	•	•
GPS/GLONASS - приемник	•	•		•	•	•	•
Встроенные антенны	•	•	•		•	•	•
Внешние антенные				•			
Двухуровневый датчик удара				•	•	•	•
Датчик перемещения/наклона (3-D акселерометр)		•	•	•	•	•	•
Цифровой датчик температуры			•	•	•	•	•
Микрофон	•	•	•	•	•	•	•
Голосовое управление с телефона	•	•	•	•	•	•	•
Встроенный CAN-интерфейс				•	•	•	
2-х канальный CAN-интерфейс							•
Интерфейс RS-485							•
Интерфейс K-Line			•	•	•	•	•
Интерфейс USB (для программирования, настройки)			•	•	•	•	•
Функция иммобилайзера с беспроводными метками 2,4GHz			•	•	•	•	•
Диалоговое управление по радиоканалу 2,4 GHz с шифрованием AES128			•	•	•	•	•
Входы/Выходы	1/0	2/2	8/8	8/8	8/8	12/13	12/13
Резервное питание		опция		опция		опция	опция
Интеллектуальный автозапуск			•	•	•	•	•
Управление предпусковым подогревателем	•	•	•	•	•	•	•
Дистанционная блокировка двигателя	•	•	•	•	•	•	•
Турботаймер			•	•	•	•	•
Режим работы с JPEG видеокамерой							•
Поддержка протокола универсального CAN-модуля CAN-PRO -UART				•	•	•	•
Поддержка протокола бесключевого обходчика иммобилайзера Fortin				•	•	•	•
Поддержка протокола бесключевого обходчика иммобилайзера idatalink				•	•	•	•
Диагностика ЭСУД автомобиля по протоколу OBD-2 (ISO 15765-4 CAN и ISO 9141)							•
Автопостановка в режим охраны			•	•	•	•	•
Автоматический контроль глушения GSM-сигнала	•	•	•	•	•	•	•
Мониторинг передвижения автомобиля в режиме реального времени, запись и хранение треков	•	•		•	•	•	•
Режим радиомолчания			•	•	•	•	•
Голосовые и SMS-уведомления о тревожных и сервисных событиях	•	•	•	•	•	•	•
Автоматический контроль баланса СИМ карты	•	•	•	•	•	•	•
Дистанционное обновление ПО через Интернет-сервис	•	•	•	•	•	•	•