

Мультимедийная система для автомобиля Богдан 2110



Назначение:



- Предоставление водителю детальной информации по состоянию двигателя, предоставление навигационной информации с отображением положения на карте (геоинформационная система), отображение ошибок двигателя, возможность их сброса (OBD диагностика)

Функционал:



- подключение к бортовому компьютеру автомобиля. Отображение информации о двигателе, расходе топлива во время движения\остановки, скорости движения и т.д.
- чтение и сброс ошибок двигателя
- GPS\GLONASS навигация
- воспроизведение мультимедийных файлов
- тачскрин дисплей

Особенности:

1. Мультимедиа процессор IMX53
2. DDR память
3. 6-ти слойная память
4. Embedded Linux

Внешний вид устройства



Установленное устройство в автомобиле



R&D Lab "GTS"
Украина, г. Черкассы

GTS
www.gts-a.com



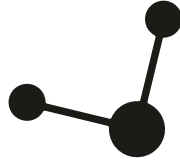
+38 (097) 0555055

Вид со стороны компонентов



Вид с обратной стороны платы





Технологии:

OBD,

KWP2000,

GPS\GLONASS,

Embedded Linux,

Qt,

3D моделирование SolidWorks,

IMX53 SOC



R&D Lab "GTS"
Украина, г. Черкассы

GTS

www.gts-a.com



+38 (097) 0555055