

Declaration of Conformity

JV Technoton and SIA Mapon confirm
that NozzleCrocodile contactless reader
and Mapon GBOX6 tracker



are compatible on the electrical and measuring characteristics

Accuracy error of combined measurement:

Fuel consumption – not more than 1%

Director
JV Technoton

A. Kaplunsky



Director
SIA Mapon

Ģirts Zariņš



Based on test results report of 26.10.12.

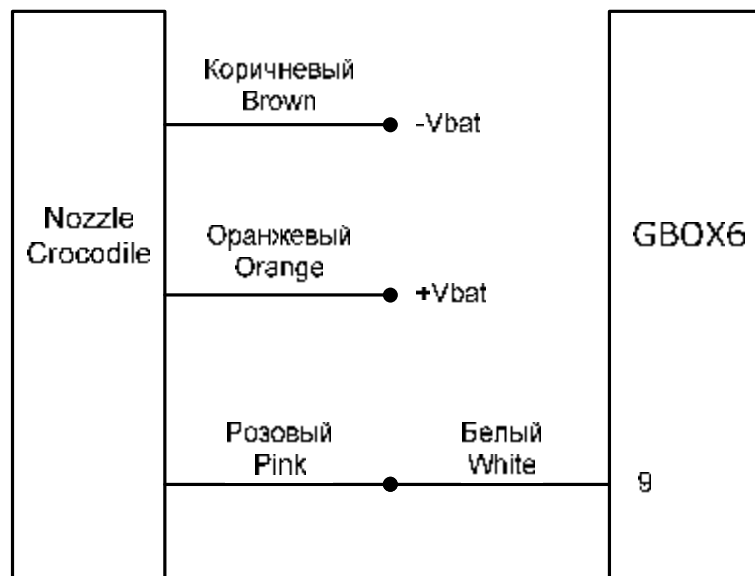
Recommended settings: see Annex

Рекомендации по подключению и настройке терминалов GBOX6 и NozzleCrocodile

1. Подключение NozzleCrocodile:

- 1.1. коричневый провод (-) NozzleCrocodile соединён с минусом источника питания;
- 1.2. оранжевый провод (+) NozzleCrocodile соединён с плюсом источника питания;
- 1.3. розовый провод (выходной сигнал) NozzleCrocodile соединён с белым контактом 9 терминала GBOX6.

2. Схема подключения:



3. Настройка оборудования:

- 3.1. Подключиться к web серверу mapOn http://mapon.com/partner/client_list/2332, ввести логин, пароль полученный у Mapon SIA (e-mail: girts.zarins@mapon.com, GSM: +371 28608982). Версия прошивки GBOX6 - Firmware 63.22

3.2. Настройки на web сервере mapOn http://mapon.com/partner/client_list/2332
Коэффициент калибрации выставляется по результатам контрольного заезда индивидуально для каждого транспортного средства (Рис. 1):

Дополнительные	<input type="checkbox"/> ДУТ
	<input checked="" type="checkbox"/> Flow
	<input type="checkbox"/> CAN
	<input type="checkbox"/> Спредер
	<input type="checkbox"/> Garmin
	<input type="checkbox"/> Тахограф
<input type="checkbox"/> Блокировка мотора	
Заметки	
<input type="text"/>	
<input type="button" value="Сброс"/> <input type="button" value="Сохранить"/>	

Машина: 909 171909	
Добавлена:	2012-10-26 11:05:08
Компания:	Tehnoton test
Марка машины *	<input type="text" value="909"/>
Номер машины *	<input type="text" value="171909"/>
Настройки топлива	
1. <input type="text" value="DSA - ε"/>	<input type="checkbox"/> <input type="text"/>
2. <input type="text" value="DSA - ε"/>	<input type="checkbox"/> <input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Проточный датчик	
Коэффициент калибрации: <input type="text" value="358"/>	
Мин. заправка:	<input type="text" value="0"/> L (если 0, то по умолч. 40л)
Учитывать сливы:	<input checked="" type="checkbox"/> Мин. слив: <input type="text" value="0"/> L
Установки фильтра помех кривой	
Ширина окна	<input type="text" value="3 точек"/>

Рисунок 1

Работа по настройке завершена.

Начальник технического отдела

В.А. Панасюк