

	Teltonika FM 1110 Glonass	Навтелеком - Сигнал S-2551	Novacom GNS- Glonass v5.0	Сантел-Навигация -4.10	Форт-Телеком ГЛОНАСС/GPS терминал FORT- 111Wi-Fi (GSM + Wi- Fi)	ГалилеоСкай Трекер автомобильный Galileo Глонасс v.2.5	Неоматика ADM- 100	АркКом: ASC- 1(B)	Ruptela FM-ECO (3)	Аруснави Арнави- 4
Цена, руб.	3500	8500	7775 - 9100	10620	23184	8500	6120	3700	4500	4990
Размеры, мм	65*56,6*18.9	78*105*20,5	122*90*35	122*73*22	104*122*33	103*65*28	90*60*32	65*45*22	111*75*25	74*69*22
Наличие встроенной светодиодной индикации работы	2 светодиода	3 светодиода	3 светодиода	1 светодиод	1 светодиод	4 светодиода	3 светодиода	3 светодиода	3 светодиода	
Возможность подключения к ПК для настройки и отладки	USB	USB	Serial	USB	USB	USB	USB	USB	USB	USB
Наличие разнообразных интерфейсов. (Аналогового и дискретного входов, RS-232, RS-485, 1-Wire, CAN, наличие выходов)	1 ADC, 3 fix (ign), 1Wire	3 ADC, 5 fix, 1Wire, RS232, RS485, CAN,	3 ADC, 4 fix, 1Wire, RS485, RS232	1 RS485; 1 RS232; 1 CAN 2.0В 3 ADC 4 дискретных входа 4 дискретных выхода типа ОК (40В, 0,5А) 1 вход для контроля зажигания	RS 485, Biosmart-E-T, CAN, 1Wire, 4 цифровых, 2 аналоговых.	4 аналоговых, 3 дискретных, 1Wire, CAN, RS232	2 аналоговых, 2 цифровых rs485	1 аналоговый, RS485	2 аналог, 4 цифры,	2 аналог, 2 цифр, RS232, RS485, 1Wire,
Выходы	2 * (36В/0,3А)	4*(31В/0,5А)	4*(24В/0,6А)	4*(40В/0,5А)	2*(60В/1А)	2*(30В/0,8А)	1*(36В/0,1А)	1*(36В/0,1А)	2*(32В/0,25А)	2*(0,54А)
Возможность подключения внешнего оборудования (LLS ДУТ, CAN считыватели, тахографы, фотокамеры)	ДУТ с аналоговым выходом. CAN-USB опционально	Да, ДУТ, камеры, тахографы	ДУТ	ДУТ, расходомеры, фотокамера	ДУТ, фотокамера	2 видеокамеры	ДУТ	ДУТ, видеокамера	нет	ДУТ, видеокамера, CAN-log
Наличие и объём встроенного АКБ, мА*ч	нет	LiPol 800	LiPol 1600	1100	1800	600	нет	1100 (опционально)	800	800
Объём встроенной памяти и возможность установки карты памяти, событий	8000	361440, micro SD	32768	150000, microSD	150000	58 000, 450 000 на microSD	30 000	нет данных	5000	400 000
Рабочий диапазон напряжений и защита от скачков напряжения, В	10 - 30 (кратковременно до 70)	8,5 - 48	8 - 30	10 - 30	8 - 40	10 - 50	8,5 - 40	6 - 50	10 - 32	7 - 44
Рабочий диапазон температур, С°	-25 +55	-20 +60	-5 +60	-40 +85	-40 +85	-30 + 60	-40 +85	-40 +85	-35 +55	-40 +85
Возможность удалённой настройки, обновления ПО и отладки	да	да	да	да (автообновление)	да	да	да	да	да	да
Наличие голосовой связи	нет	да	да	да	да	да	нет	нет	нет	да