



“ВД АВТО ИНЖИНИРИНГ”

Общество с ограниченной ответственностью

Юридический адрес: 220113, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Я. Коласа 73-411

тел./факс (+375 17) 2625754, (+375 17) 2662350, (+375 17) 2622529

E-mail: officevdavto@gmail.com, <http://www.vd-avto.com>, <http://www.vdavto.com>

УНН 191484642, ОКПО 379701535000

Р/с 3012005000003 в ЗАО «БМБбанк», г. Минск, Ул. Сурганова, 28, код 840



GALILEOSKY GPS Lite
v1.8.5

Новые

Функция экономичного вождения "EcoDrive" (резкие ускорения, торможения, удары на кочках);

Удалённая настройка и диагностика через GPRS посредством Конфигуратора без отключения от сервера обработки данных мониторинга;

Встроенная энергонезависимая память, позволяющая сохранить до 58 000 точек;

Гибкие настройки «Спящего режима» на стоянке.

Целевое назначение:

1. Слежение за перемещением транспортного средства;
2. Слежение за характером эксплуатации транспортного средства;
3. Обнаружение сливов и заправок (только аналоговые датчики).

Информация, передаваемая терминалом:

1. Координаты ТС: широта, долгота, высота; Скорость и направление движения ТС; Нарушения (превышения скорости); Уровень вибрации в ТС; Контроль расхода топлива;
2. Точное время и дата по Гринвичу;
3. Температура внутри устройства;
4. Состояние входов (кнопок), аналоговых датчиков;
5. Состояние дискретных выходов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

1. Высокая степень надежности;
2. Индивидуальный контроль качества для каждого выпускаемого GPS-трекера;
3. Использование надежных и проверенных временем комплектующих;
4. Комплексное тестирование в различных климатических условиях;
5. Возможность использования на любых типах транспорта.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	GALILEOSKY Lite GPS v1.8.5
Средняя потребляемая мощность	1,2 Вт
Разрядность АЦП	10 бит
Количество аналогово-дискретных и частотно-импульсных входов	2
Количество дискретных выходов	1
Тип антенн (ГЛОНАСС/GPS, GSM, 3G)	внешние
Встроенная АКБ	нет
GSM-модем	GSM 900/1800
Поддержка 2-х SIM-карт	нет
Возможность установки 2-х SIM-микросхем	нет
Громкая связь	нет
Устройство голосовой связи	нет
Размер архива	flash до 58000 точек
1-Wire	нет
CANBUS	нет
RS232	нет
RS485	нет
Интерфейс связи с ПК	USB 2.0
microSD	нет
Канал передачи данных	GSM / GPRS / SMS
Напряжение питания	от 10 до 30 В
Вес	300 г
Материал корпуса	металл
Степень защиты корпуса	Ip54
Средний срок службы	10 лет
Рабочий диапазон температур	-30...+60 °С
Расширенный диапазон температур	-40...+85 °С