

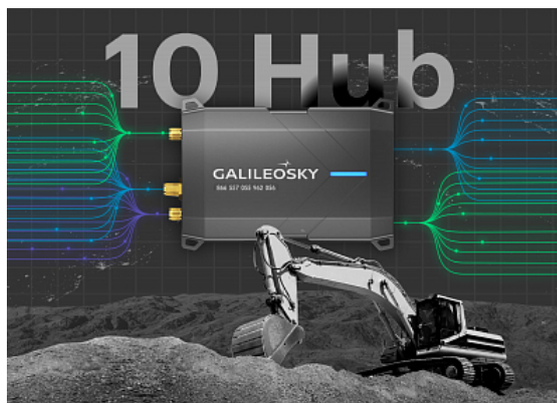
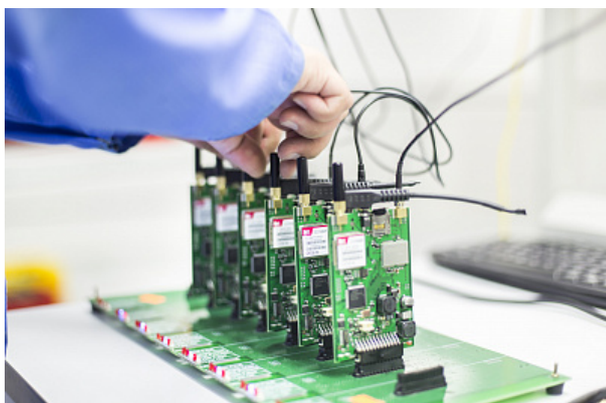
GALILEOSKY

ООО НПО "ГалилеоСкай"

Тип компании	Малые
Отрасль	Приборостроение
Адрес	614077, г. Пермь, ул. Аркадия Гайдара, 86
Телефон	+7 (800) 23-45-150
График работы	09:00-18:00
Официальный сайт	https://galileosky.ru/
Электронная почта	sales@galileosky.ru

Название продукции

- GPS/ГЛОНАСС-терминалы Galileosky





Область применения продукции

GPS/ГЛОНАСС-терминалы устанавливаются на транспортные средства и спецтехнику для мониторинга, контроля и удаленного управления. Программируемые терминалы собирают и передают данные о местоположении автомобилей и ледоколов, контролируют работу спецтехники в лесах, шахтах и полях, а также дистанционно управляют работой оборудования. Решения на базе Galileosky обеспечивают сохранность груза и безопасность доступа на объекты, предотвращают поломки и аварийные ситуации, продлевают срок службы транспорта и экономят расходы на автопарк.

Области применения:

- Транспорт и логистика

- Горнодобывающая промышленность
- Нефтегазовая промышленность
- Строительство
- Лесозаготовка
- Сельское хозяйство
- Пассажирские перевозки, каршеринг и такси
- Коммунальные и экстренные службы
- Автоматизация промышленных процессов

Программируемый терминал Galileosky, помимо основных задач мониторинга транспорта, контроля стиля вождения и расхода топлива, выполняет самые нестандартные задачи по автоматизации и оптимизации как автопарков, так и стационарных объектов. Вы можете автоматически управлять центральным замком, двигателем в автомобиле и даже фарами, создавать полигональные геозоны и контролировать скоростные лимиты в каждой, настраивать свет, температуру, уровень влажности в помещении, исходя из показаний датчиков. Впечатляющие возможности обеспечивает технология Easy Logic.

Конкурентные преимущества

- Отечественный полностью локализованный цикл – от разработки до поверхностного монтажа и сборки
- В производственной линии используются станки зарекомендовавших себя брендов: Fuji, Universal и пр. Производительность каждого из аппаратов около 80.000 компонентов/час, оборудование способно устанавливать компоненты размером 0.3mm x 0.15mm
- Система менеджмента качества соответствует требованиям ISO 9001-2015
- Low code. Эксклюзивная технология для самостоятельного программирования терминалов Easy Logic позволяет создавать индивидуальный сценарий работы устройства
- Удалённое подключение к терминалу: IoT-технология BLE Hub позволяет принимать данные и управлять устройствами на расстоянии
- Промышленный контроллер: возможность интеграции терминала со SCADA-системами позволяет использовать оборудование Galileosky для контроля промышленных процессов
- CAN-сканер – мощный инструмент для поиска любых данных в CAN-шине автомобиля, способность находить данные с двух CAN-шин одновременно

- Оборудование работает в сложных экстремальных условиях – от -40°C to +85°C, на ралли в пустыне и на судах в Северном Ледовитом океане
- Возможность работать и собирать данные в зонах отсутствия GSM-сети

Технические характеристики

Интерфейсы

2 CAN

Bluetooth 5.0

RS 485, RS 232, 1-Wire

До 10 входов / 4 выходов

Характеристики

2 nano-SIM

eMMC 4Гб

Технологии

Easy Logic

CAN-Сканер

Инструменты

Eco Driving

Автоинформатор

Полигональные геозоны

Автоматический разбор CAN-шины по протоколу J1939DA

(13533 параметра)

Подробности на [сайте](#).

Краткое описание продукции

- Galileosky 10 – новая линейка терминалов, которые расшифровывают более 13 000 параметров CAN-шины по протоколу J1939DA. Это позволяет получать более подробную информацию о технике, точно диагностировать ее состояние и контролировать работу.
- Galileosky 10 Hub – передовой терминал для работы в местах со слабым сигналом GSM и в удаленных местах. Используется как точка доступа для сбора данных с других устройств по Wi-Fi и отправки на сервер.
- Base Block Iridium – спутниковый терминал с возможностью передачи координат даже при отсутствии сотовой связи. Решение особенно актуально для грузоперевозок на дальние расстояния, а также для мониторинга

транспортных средств, техники и стационарных объектов в удаленных районах без покрытия сотовой связи.

О компании:

- Более 1 миллиона терминалов Galileosky произведено
- Более 500 партнеров в 110 странах мира
- Входит в ТОП-10 мировых производителей GPS-оборудования (GPS Hardware Manufacturers Top 10, Wialon, 2022)
- Средний срок службы терминалов – более 10 лет

Все материалы сайта доступны по лицензии: Creative Commons Attribution 4.0 International