



DigSee Track-and-trace GPS



Бортовой комплект для установки (в том числе и скрытой) в автомобиле. Комплект состоит из контроллера, GPS-навигатора, блока связи, антенн, блока питания, стабилизатора напряжения, опционально – аккумулятора, различных датчиков, «тревожной» кнопки, устройства голосовой связи.. Бортовой комплект поддерживает связь GPRS для постоянного отслеживания местоположения автомобиля и контроля/управление датчиками.

Технические характеристики DigSee Track-and-trace GPS

Количество линий ввода	3
Количество линий вывода	2
Аналоговый вход для датчика уровня топлива	12В или 24В
Максимальное напряжение на линиях ввода	30 В
Максимальное напряжение на линиях вывода	30 В
Максимальный коммутируемый ток линий вывода	0,3 А
Уровни линий ввода	
“0” < 0.5 В	
“1” > 7 В	
Сопротивление линий вывода во включенном состоянии	0.03 Ом
Внешнее напряжение питания	
Минимальное	8 В
Максимальное	30 В
Ток потребления при передаче информации	до 230 мА
Стандарт связи	GSM 900, 1800
Интерфейс	RS232, SPI, I2C
Габаритные размеры мм.	120x80x230
Вес не более кг.	0,5

Опции:

Тип встроенного аккумулятора	LiOH
Напряжение встроенного аккумулятора	4.2 В
Ёмкость встроенного аккумулятора	650 - 1800 мА\ч
Ток заряда встроенного аккумулятора	до 1000 мА
Режим перехода на резервное питание	автоматический
Напряжение (внешнее) перехода на резервное питание	6.5 В
Режим заряда встроенного аккумулятора	автоматический
Напряжение включения заряда встроенного аккумулятора	4.0 В