

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Комплект RTK ровер GeoMax Zenith35 Pro TAG Radio





Комплект RTK ровер GeoMax Zenith35 Pro TAG Radio

GNSS-приемник GeoMax Zenith35 Pro TAG (GSM+UHF) xPad Ultimate с контроллером E-Survey P8II предназначен для получения координат спутниковыми методами с точностью до 3 мм + 0,5 ppm в плане и 5 мм + 0,5 ppm по высоте. Технология TAG позволяет определять положение точек без прямого доступа. Данная модель оснащена ПО GeoMax X-PAD Ultimate, а также навигационными системами BeiDou и Galileo.

Преимущества GeoMax Zenith35 Pro TAG Radio

- 555 каналов.
- Система TAG
- GPS, ГЛОНАСС, BeiDou, Galileo.
- GSM и UHF модемы.
- WLAN и Bluetooth.

- Совместимость с картой памяти microSD.
- Контроллер под управлением Android с 4G LTE, камерой 13 Мп, физической клавиатурой.
- До 8 ч автономной работы.
- Пыле- и влагозащита IP68.
- Рабочая температура от 40°C до + 65 °C.

Описание

GNSS-ровер GeoMax Zenith35 Pro TAG (GSM+UHF) работает с 555 каналами, обеспечивая стабильную связь со спутниками. В стандартную прошивку включены наиболее популярные системы GPS, ГЛОНАСС, BeiDou и Galileo на всех частотах.

GSM-модем передает данные с GNSS-ровера через мобильные сети. Предусмотрен слот для съемной SIM-карты, обеспечивающей подключение к вышкам сотовых операторов. Кроме того, связь осуществляется с помощью WLAN, Bluetooth и радиомодема UHF.

Технология TAG измеряет угол наклона вехи и приемника, позволяя определить координаты труднодоступной точки. Присутствует 2 режима, которые применяются для грубого и точного подсчета. Функция актуальна, если веху нельзя поставить вертикально.

Полевой контроллер E-Survey P8II

Блок управления входит в комплект поставки. Модули 4G LTE, Bluetooth и Wi-Fi позволяют подключаться к разным источникам связи.

Вся информация отображается на экране диагональю 5". Данные можно вводить как с помощью сенсорного дисплея, так и с помощью физических клавиш. Данное решение удобно при работе в перчатках. Экран защит антибликовой пленкой для четкой видимости изображения при ярком естественном и искусственном свете.

Встроенная память рассчитана на 32 Гб. Значение можно увеличить установкой карты TF. Аксессуар приобретается отдельно.

Защита IP68 предотвращает попадание воды и пыли на рабочие платы. Корпус способен выдержать кратковременное погружение в воду на глубину более 1 м, а также падение с высоты до 1,2 м без повреждений.

Встроенный Li-lon аккумулятор на 5200 мА/ч способен проработать до 12 ч на одном заряде.

Особенности конструкции

Корпус приемника изготовлен из прочного пластика с прорезиненными вставками, защищающими рабочую плату от механических и погодных воздействий. За счет своей конструкции, антенны GeoMax Zenith35 Pro способен выдержать падение с высоты до 2 м без повреждений. Стандарт IP68 гарантирует полную защиту от пыли и влаги, даже при кратковременном погружении приемника в воду.

Съемный Li-Ion аккумулятор емкостью 4400 мА/ч обеспечивает до 6 ч в режиме ровера и до 8 ч в режиме статики. Зарядное устройство поставляется в комплекте. Прибор со всеми аксессуарами упакован в прочный пластиковый кейс для удобства хранения и транспортировки.

Технические характеристики		
Комплект	Тип комплекта	Ровер
GNSS-приемник	Модель приемника	Zenith35 Pro
	Количество каналов	555 каналов
	Количество частот	3
	Встроенный GSM-модем	3.75G
	Встроенный UHF-модем	1W
	Питание	Li-lon аккумулятор
	Режим сетевой RTK-ровер	Есть
	Время работы	до 8 ч
	Рабочая температура	от -40 до +65 °C
	Компенсация угла наклона вехи	Есть
Основные возможности	Особенности	555 / L5 / GGGB / GSM+UHF
	Режим RTK-ровер	Есть
	Режим RTK-база	Опция
	GPS L1/L2	Есть
	GPS L5	Есть
	Glonass	Есть
	Beidou	Есть
	Galileo	Есть
	QZSS	Есть
	SBAS	Есть
	Вывод NMEA	Есть
	Частота записи	5 Гц
Полевой контроллер	Полевое ПО	X-PAD

Технические характеристики		
	Модель контроллера	E-Survey P8II
	Операционная система	Android 9.0
	Размер дисплея и разрешение	5" 720x1280
	Модем в контроллере	4G
	Встроенный дальномер	Нет
	Рабочая температура	-40°C до +50°C
	Время работы	до 12 ч
Комплект поставки	Питание ГНСС-приемника	Li-lon аккумулятор
	Питание контроллера	Li-lon аккумулятор
	Крепление на веху	Есть
	Зарядное устройство	Есть
	Кейс	Есть
	Bexa	Есть
	Внешние питание	Нет
	Бесплатная RTK-подписка на 1 год	Нет

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01